



**M6PAN**



# M6PAN - M6SAL - M6COM

**FR VÊTEMENT DE PROTECTION. - M6PAN:** PANTALON DE TRAVAIL PANOSTYLE POLYESTER / COTON **M6SAL:** SALOPETTE DE TRAVAIL PANOSTYLE POLYESTER / COTON **M6COM:** COMBINAISON DE TRAVAIL PANOSTYLE EN POLYESTER / COTON

**Instructions d'emploi:** M6PAN M6COM M6SAL. Vêtement de protection protégeant les utilisateurs des effets mécaniques superficiels seulement contre les risques mineurs, sans danger de risques chimiques, électriques ou thermiques. Prévu pour un usage général. Ces vêtements ont été testés avec la genouillère référence M2GEN de type 2. La face intérieure de la genouillère est la face lisse. Tout changement des conditions environnementales, par exemple de température, peut diminuer de façon significative les performances de la protection. Aucune protection ne peut offrir une protection totale contre les blessures et le détail des problèmes susceptibles de se poser. Toute contamination, altération de la protection ou mauvaise utilisation peut diminuer de façon dangereuse les performances de la protection. • **REPARATION:** Les vêtements EPI ne doivent pas subir de réparation en dehors des préconisations du fabricant et lorsqu'elles sont autorisées, elles doivent être effectuées par un organisme professionnel. En cas de détérioration, cet article ne peut être soumis à réparation, le mettre au rebut et le remplacer par un article neuf. • **DURÉE DE VIE:** La durée de vie du vêtement est fonction de son état général après utilisation (usures, etc.). Les conditions environnementales, comme le froid, la chaleur, les produits chimiques, la lumière du soleil, ou un mauvais usage, peuvent affecter de façon significative les performances de la protection et la durée de vie de ce produit. La durée de vie est donnée à titre indicatif, et dépend de la bonne utilisation du produit. Les facteurs suivants peuvent faire varier fortement : Non-respect des instructions du fabricant pour le transport, le stockage et l'utilisation./Environnement de travail « agressif » : atmosphère marine, chimique, températures extrêmes, arêtes coupantes .../Usage particulièrement intensif//Le dépassement du nombre maximum de cycles de lavage. Attention : certaines conditions extrêmes peuvent réduire la durée de vie à quelques jours. • **Environnement :** L'élément de protection peut être jeté aux ordures ménagères. En fin de vie, ce vêtement doit impérativement être éliminé en respectant les procédures internes de l'installation, la législation en vigueur et les contraintes liées à l'environnement. ■ **PERFORMANCES:** (PART1) (Voir tableau performances) Les niveaux sont obtenus sur le vêtement ou le matériau extérieur ou le complexe des matériaux. Plus la performance est élevée plus la capacité du vêtement est grande à résister au risque associé. Les niveaux de performance sont basés sur les résultats d'essais en laboratoire, lesquels ne reflètent pas nécessairement les conditions réelles du lieu de travail, de par l'influence de divers autres facteurs, tels que la température, l'usure, la dégradation, etc... ■ **PART1: PANOSTYLE :** M6PAN M6COM M6SAL: ① Force de rupture / ② Force de déchirure perpendiculaire / ③ sens chaîne / ④ sens trame / **Limits d'utilisation:** M6PAN M6COM M6SAL. Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. Le porter fermé. Ce produit ne contient pas de substance connue comme étant cancérogène, ni toxique, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles. ■ **M2GEN Plaque amovible.**- Matières :mousse 100% POLYETHYLENE. ► **LIMITE D'UTILISATION:** Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Ce produit ne contient pas de substance connue comme étant cancérogène, ni toxique, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles. Les conditions environnementales, comme le froid, la chaleur, les produits chimiques, la lumière du soleil, ou un mauvais usage, peuvent affecter de façon significative les performances de la protection et la durée de vie de ce produit. Une altération ou une mauvaise utilisation diminuerait de façon dangereuse les performances de la protection. Un contrôle visuel doit être effectué avant chaque utilisation de façon à déceler toute altération des surfaces, des bords ou toutes zones de déchirures de la genouillère. Mettre cet article au rebut en cas de détérioration et le remplacer par un article neuf. ► **INSTRUCTIONS D'EMPLOI:** Genouillères de protection de type 2, au niveau des genoux, à glisser dans la poche d'un vêtement, uniquement pour protéger les genoux des utilisateurs travaillant à genoux contre l'inconfort ou les blessures pouvant être provoquées par des surfaces dures, petites pierres et objets similaires reposant sur le sol, sans danger de risques chimiques, électriques ou thermiques. Cet article de renforcement au niveau des genoux est destiné à la prévention des complications médicale, toutefois la protection totale contre les blessures n'est pas absolue. Un article seul ne peut offrir une protection complète. Il est recommandé que cet article ne soit pas en contact direct avec la peau lors d'une utilisation en travail. Son port prolonge en contact direct avec la peau peut entraîner un échauffement. Cette protection ne doit jamais être utilisée seule mais toujours insérée dans les poches genoux d'un pantalon de protection. Le pantalon devra avoir été soumis à un examen CE de Type auprès d'un organisme notifié en association avec ces plaques (un essai ergonomique devra valider cette association). La plaque de protection n'est pas résistante à l'eau. ► **MONTAGE & AJUSTEMENTS :** Plaque de protection des genoux en taille unique (dimensions 20 x 15 x 2 cm) ne peut être utilisée seule et doit être insérée dans une poche de pantalon genou réglable. Cette genouillère est à glisser dans la poche au niveau des genoux du vêtement. Repérer la surface extérieure avec mousse à relief et marquage : DELTA PLUS. Installer cet article la face avec relief vers l'avant et dans le sens de la lecture dans la poche. Refermer la poche du vêtement de travail et finir d'ajuster face aux genoux, une fois les pantalons enfilés. ■ **PART2 :** M2GEN: La norme EN14404:2004+A1:2010 définit 4 types et 3 niveaux de performances de la genouillère. Ils vont du moins performant (niveau 0) au plus performant (niveau 1 ou 2). ① Niveau de performance : 0 =>Les protections des genoux sont censées être adaptées à des sols plats, et aucune résistance à la pénétration est exigée. / ② Niveau de performance : 1 =>Les protections des genoux sont censées être adaptées à des sols difficiles, et une résistance à la pénétration sous une force d'au moins 250 (+/-5) N est exigée. / ③ Niveau de performance : 2 =>Les protections des genoux sont censées être adaptées à des conditions difficiles, et une résistance à la pénétration sous une force d'au moins 100 (+/-5) N est exigée. / ④ Niveau de performance : 3 =>Les protections des genoux sont censées être adaptées à des sols très difficiles, et une résistance à la pénétration sous une force d'au moins 250 (+/-5) N est exigée. ■ **Instructions stockage/nettoyage:** M6PAN M6COM M6SAL : Stocker au frais et au sec à l'abri du gel et de la lumière dans leurs emballages d'origine. ■ **Nettoyage :** Laver à l'envers, faire sécher immédiatement après lavage. Lavage à la machine. Température de lavage 60°C maximum. Traitement mécanique normal. Rincage à température normale. Essorage normal. Chlorage exclu. Repassage à une température maximale de 150°C. Ne pas nettoyer à sec. Ne pas détacher avec solvant. Séchage en séche-linge à tambour rotatif. ■ **EN PROTECTIVE CLOTHING - M6PAN:** POLYESTER/COTTON PANOSTYLE WORKING TROUSERS **M6SAL:** POLYESTER/COTTON PANOSTYLE DUNGAREES **M6COM:** POLYESTER / COTTON PANOSTYLE WORKING OVERALL. **Use instructions:** M6PAN M6COM M6SAL. Protection clothing protecting users against superficial mechanical effects only against minor risks, with no chemical, electrical or heat risks. Designed for general use. These garments have been tested with knee pad reference M2GEN Type 2. The inner face of the knee pad is the smooth face. Environmental changes such as temperature changes may affect the performance of the protection. No protection can offer a total protection against injuries and details of problem that may arise. Contamination, alteration of the knee or misuse, can dangerously reduce the performance of the knee pads. • **REPAIR:** PPE clothing must not be repaired outside of the manufacturer's instructions and when authorized they must be performed by a professional organization. If the protective material is damaged dispose of the item of clothing. In the event of deterioration, this item can not be repaired, discard and replace it with a new article. • **SHELF LIFE:** The lifespan of the garment depends on its general conditions after use (wear, etc...). Environmental conditions such as cold and heat, chemical products, sunlight or incorrect use, may significantly affect the protective performances and lifespan of this product. The shelf life is given as an indication, and depend of the good use of the product. The following factors can cause it to vary greatly: -Non compliance with the manufacturer's instructions for transport, storage and use/-'Aggressive' work environment: marine atmosphere, chemicals, extreme temperatures, sharp edges.../Particularly intensive use/-The superior number of washing of cycle. Warning: certain extreme conditions can shorten the shelf life by a few days. • **Environment:** The item of protection may be discarded with the household waste. After use, this garment must be disposed of respecting internal installation procedures, legislation in force and environmental constraints. ■ **PERFORMANCES:** (PART1) (See the performances) The levels are obtained on the garment or the outer material or the material complex. The higher the performance, the greater the ability of the garment to withstand the associated risk. Performance levels are based on the results of laboratory tests, which do not necessarily reflect real conditions in the workplace, due to the influence of the other various factors such as the temperature, the wear, the deterioration ... ■ **PART1: PANOSTYLE :** M6PAN M6COM M6SAL: ① Rupture force / ② Perpendicular tear force / ③ Warp direction / ④ Weft direction / **Usage limits:** M6PAN M6COM M6SAL. Do not use out of the scope of use defined in the instructions above. Before donning this garment, check that it is not dirty or worn, as this would lead to a loss of its effectiveness. Wear it closed. This product contains no known carcinogenic or toxic substances, or substances which may cause allergies in sensitive people. ■ **M2GEN Removable pad.**- Materials :100%POLYETHYLENE foam. ► **LIMIT OF USE:** Do not use out of the scope of use defined in the instructions above. This product contains no known carcinogenic or toxic substances, or substances which may cause allergies in sensitive people. Environmental conditions such as cold and heat, chemical products, sunlight or incorrect use, may significantly affect the protective performances and lifespan of this product. Tampering with or misuse would dangerously reduce the performance of the protection. A visual inspection should be carried out before use to check for any alteration of the surface, edges or any torn areas of the kneepad. Stop using this article upon signs of deterioration and replace it with a new article. ► **INSTRUCTIONS OF USE:** Type 2 knee pads, at the level of the knees, to be slipped into the pocket of a garment, solely to protect the knees of users working on their knees to prevent medical complications; however total protection against injuries is not absolute. A single article cannot ensure complete protection. Direct contact of this article with the skin during work usage is not recommended. Its prolonged wear in direct contact with the skin may generate heat. This protection should never be used alone but always inserted into the knee pockets of protective pants. The pants must have been subjected to an EC type examination with a notified body in conjunction with these pads (an ergonomic test will confirm this association). The protection pad is not water-resistant ► **INSTALLATION & ADJUSTMENTS:** The one size knee protection pad (dimensions 20 cm x 15 cm x 15 cm x 2 cm) cannot be used alone and must be inserted into an adjustable knee trouser pocket. This kneepad slips into the pocket at the knee level of the garment. Take note of the outer surface with embossed foam and marking: DELTA PLUS. Insert this article into the pocket with relief side to the front and reading way up. Close the pocket of the work clothes and finish the adjustment on the knees once the trousers are on. ■ **PART2 :** M2GEN: EN14404:2004+A1:2010 Standard, defines 4 types and 3 performance levels of knee pads. They are ordered from the least effective (level 0) to the most effective (from 1 or 2). ① Level of performance: 0 =>Knee protectors are supposed to be suitable for flat floors, and no penetration resistance is required. / ② Level of performance: 1 =>Knee protectors are supposed to be suitable for flat floors, and a penetration resistance under a force of at least 100 (+/-5) N is required. / ③ Level of performance: 2 =>Knee protectors are intended to be suitable for harsh conditions, and a penetration resistance under a force of at least 250 (+/-5) N is required. / ④ Level of performance: 3 =>Knee protectors are intended to be suitable for very harsh conditions, and a penetration resistance under a force of at least 500 (+/-5) N is required. ■ **Storage/Cleaning instructions:** M6PAN M6COM M6SAL : Store in a cool, dry place away from frost and light in their original packaging. ■ **Cleaning :** Wash inside out, dry straight away after washing. Machine wash. Maximum temperature 60°C. Normal mechanical treatment. Rinsing at normal temperature. Normal spin. Do not bleach. Iron at a maximum iron temperature of 150°C. Do not dry clean. Do not remove with a solvent. Tumble drying possible. Moderate programme at low temperature. ■ **M2GEN Removable pad.**- Do not machine wash. Do not wash under water and soap. Do not rinse. Do not bleach. Do not iron. Do not dry clean. Do not remove with a solvent. Do not dry in a tumble-dryer with a rotating drum. ■ **ES INDUMENTARIA DE PROTECCIÓN - M6PAN:** PANTALÓN DE TRABAJO PANOSTYLE DE POLIÉSTER/ALGODÓN **M6SAL:** PANTALÓN CON TIRANTES DE TRABAJO PANOSTYLE DE POLIÉSTER/ALGODÓN **M6COM:** BUZO DE TRABAJO PANOSTYLE DE POLIÉSTER ALGODÓN **Instrucciones de uso:** M6PAN M6COM M6SAL. Ropa de protección que protege a los usuarios de los efectos mecánicos superficiales solamente contra los riesgos menores, sin peligro de riesgos químicos, eléctricos o térmicos. Previsto para un uso general. Esta prenda ha sido probada con las rodilleras M2GEN de tipo 2. La cara interior de la rodillera es la cara lisa. Los cambios ambientales, como por ejemplo la temperatura, pueden disminuir significativamente el desempeño de la protección. Ninguna protección puede ofrecer protección total contra las lesiones y detalles de los problemas que pueden surgir. La contaminación, la modificación de la protección o el uso incorrecto pueden disminuir peligrosamente el desempeño de la protección. • **REPARACIONES:** La indumentaria EPI no debe ser reparada más allá de las indicaciones del fabricante y cuando sean autorizadas deben ser realizadas por un organismo profesional. En el caso de deterioro, este artículo no se puede reparar. Hay que descartarlo y reemplazarlo por uno nuevo. • **Vida útil:** La duración de la vida útil de la ropa es una función de su estado general después del uso (desgastes, etc...). Las condiciones ambientales, como el frío, el calor, los productos químicos, la luz del sol o un mal uso pueden afectar significativamente el desempeño de la protección y la vida útil de este producto. La vida útil se indica a título indicativo y depende del buen uso del producto. Los siguientes factores pueden hacerla variar mucho: -No respetar las instrucciones del fabricante en cuanto al transporte, almacenamiento y uso/-Entorno de trabajo «agresivo»: atmósfera marina, química, temperaturas extremas, aristas filosas, etc.../uso demasiado intensivo/-Que se supera el número máximo de ciclos de lavado. Atención: algunas condiciones extremas pueden reducir la duración a pocos días. • **Medio ambiente:** El elemento de protección se puede desechar en la basura doméstica. Al final de la vida útil, esta ropa debe ser eliminada obligatoriamente respetando: los procedimientos internos de instalación, la legislación vigente y las limitaciones relacionadas con el medio ambiente. ■ **RENDIMIENTOS:** (PART1) (Ver tabla de rendimientos) Los niveles se obtienen sobre el vestuario o el material exterior o el complejo de los materiales. A mayor rendimiento, mayor capacidad del vestuario para resistir el riesgo asociado. Los niveles de rendimiento se basan en los resultados de pruebas de laboratorio, las cuales no reflejan necesariamente las condiciones reales del lugar de trabajo, en cuanto a la influencia de diversos otros factores, como la temperatura, la abrasión, la degradación, etc... ■ **PART1: PANOSTYLE :** M6PAN M6COM M6SAL: ① Resistencia al desgarro / ② Fuerza de rotura perpendicular / ③ Urdimbre / ④ Trama / **Límites de aplicación:** M6PAN M6COM M6SAL. No utilizar fuera del alcance de uso definido en las instrucciones de empleo precedentes. Antes de ponerse esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Usarla cerrada. Este producto no contiene ninguna sustancia conocida como carcinogénica, ni tóxica ni susceptible de provocar alergias a las personas sensibles. ■ **M2GEN Placa desmontable.**- Materias primas :100%ESPUMA DE POLIETILENO. ► **LIMITE DE USO:** No utilizar fuera del alcance de uso definido en las instrucciones de empleo precedentes. Este producto no contiene ninguna sustancia conocida como carcinogénica, ni tóxica ni susceptible de provocar alergias a las personas sensibles. Las condiciones ambientales, como el frío, el calor, los productos químicos, la luz del sol o un mal uso pueden afectar significativamente el desempeño de la protección y la vida útil de este producto. La alteración o la mala utilización disminuirá de forma peligrosa el desempeño de la protección. El control visual se debe realizar antes de cada uso a fin de detectar cualquier tipo de alteración de las superficies, los bordes y todas las zonas de desgarro de la rodillera. Descartar este artículo en caso de deterioro y reemplazarlo por un artículo nuevo. ► **INSTRUCCIONES DE USO:** Rodilleras de protección de tipo 2, al nivel de las rodillas, para deslizar en un bolsillo de la prenda, solo para proteger las rodillas de los usuarios que trabajan arrodillados contra la incomodidad o las lastimaduras que pueden ser provocadas por las superficies duras, las pequeñas piedras y objetos similares sobre el suelo, sin peligro de riesgos químicos, eléctricos o térmicos. Este artículo de refuerzo a la altura de las rodillas está destinado a la prevención de complicaciones médicas, no obstante, la protección total contra las heridas no es absoluta. Un solo artículo no puede ofrecer protección total. Se recomienda que el artículo no esté en contacto directo con la piel cuando se lo utiliza en el trabajo. El contacto directo y prolongado con la piel puede generar calor. Esta protección nunca se debe utilizar sola, sino dentro de los bolsillos a la altura de las rodillas en un pantalón de protección. El pantalón se debe someter a un examen CE de tipo con un organismo notificado junto con estas placas (una prueba ergonómica validará esta asociación). La placa de protección no es resistente al agua. ► **MONTAJE & AJUSTES:** Placa de protección de las rodillas de talla única (dimensiones 20 cm x 15 cm x 2) no se puede utilizar sola y debe colocarse en un bolso regulable a la altura de las rodillas. Esta rodillera debe deslizarse dentro del bolso con la cara con relieve hacia delante y en el sentido de lectura. Cerrar el bolso de la prenda de trabajo y terminar de ajustar a la rodilla con los pantalones puestos. ■ **PART2 :** M2GEN: La norma EN14404:2004+A1:2010 define 4 tipos y 3 niveles de rendimiento de la rodillera. Van de menor rendimiento (nivel 0) a mayor rendimiento (nivel 1 o 2). ① Nivel de usos: 0 =>Se supone que las protecciones de rodillas se adaptan a suelos planos y no se exige ninguna protección contra la penetración. / ② Nivel de usos: 1 =>Se supone que las protecciones de rodillas se adaptan a suelos planos y se exige una protección contra la penetración bajo una fuerza de como mínimo100 (+/-5)N. / ③ Nivel de usos: 2 =>Se supone que las protecciones de rodillas deben estar adaptadas a condiciones difíciles, y se exige una resistencia a la penetración bajo una fuerza de 250 (+/-5)N. / ④ Nivel de usos: 3 =>Se supone que las protecciones de rodillas deben estar adaptadas a condiciones muy difíciles, y se exige una resistencia a la penetración bajo una fuerza de 500 (+/-5)N. ■ **Instrucciones de almacenamiento/limpieza:** M6PAN M6COM M6SAL : Almacenar en ambiente fresco y seco protegido del hielo y la luz en sus embalajes originales. • **Limpieza :** Lavar al revés, secar inmediatamente después del lavado. Lavado en máquina. Temperatura de lavado 60°C máximo. Tratamiento mecánico normal. Aclarado a temperatura normal. Centrifugado normal. No clorar. Planchar a una temperatura máxima de 150°C. No limpiar en seco. No desmanchar con solventes. Se puede secar en secadora con tambor rotativo. Programa moderado con temperatura baja. ■ **M2GEN Placa desmontable.**- No lavar a máquina. No clorar. No planchar. No limpiar en seco. No desmanchar con solventes. No se debe secar en secadora con tambor rotativo. ■ **IT ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE - M6PAN:** PANTALONE DA LAVORO PANOSTYLE POLIESTERE/COTONE **M6SAL:** PANTALONE CON BRETELLE DA LAVORO PANOSTYLE POLIESTERE/COTONE **M6COM:** TUTA DA LAVORO PANOSTYLE IN POLIESTERE/COTONE **Istruzioni d'uso:** M6PAN M6COM M6SAL. Abbigliamento di protezione che protegge l'individuo dagli effetti meccanici superficiali solamente contro i rischi minori, senza rischi chimici, elettrici o termici. Previsto per un uso generico. L'indumento è stato testato con ginocchiere M2GEN tipo 2. L'interno della ginocchiere è il lato liscio. Qualsiasi cambiamento delle condizioni ambientali, come la temperatura, può ridurre significativamente le prestazioni della protezione. Nessuna protezione può offrire una protezione completa contro le lesioni e i dettagli dei problemi che possono insorgere. Qualsiasi contaminazione, manomissione della protezione o uso improprio può ridurre pericolosamente le prestazioni della protezione. • **REPARAZIONE:** i capi EPI non devono essere sottoposti ad alcuna riparazione al di fuori di quanto previsto dal produttore e quando tali riparazioni sono autorizzate, devono essere effettuate da un ente professionale. In caso di danni, il presente articolo non può essere riparato, eliminato e sostituito con un nuovo articolo. • **DURATA IN USO:** La durata del capo dipende dalle sue condizioni generali dopo l'uso (usura, ecc ...). Le condizioni ambientali, come il freddo, il calore, i prodotti chimici, la luce solare o l'uso improprio, possono influenzare in modo significativo le prestazioni di protezione e la durata di questo prodotto. Qualsiasi contaminazione, manomissione della protezione o uso improprio può ridurre pericolosamente le prestazioni della protezione. Prima di ogni utilizzo deve essere effettuata un'ispezione visiva per rilevare eventuali alterazioni delle superfici, dei bordi o delle zone di rottura della ginocchiere. Mentre in smaltimenti in caso di deterioramento e rimpiazzarli con un articolo nuovo. ► **INSTRUCCIONES DE USO:** Ginocchiere di tipo 2, al nivel de las rodillas, para proteger las rodillas de los usuarios que trabajan arrodillados contra la incomodidad o las lastimaduras que pueden ser provocadas por las superficies duras, las pequeñas piedras y objetos similares sobre el suelo, sin peligro de riesgos químicos, eléctricos o térmicos. Este artículo de refuerzo a la altura de las rodillas está destinado a la prevención de complicaciones médicas, no obstante, la protección total contra las heridas no es absoluta. Un solo artículo no puede ofrecer protección total. Se recomienda que el artículo no esté en contacto directo con la piel durante el trabajo. El contacto directo y prolongado con la piel puede generar calor. Esta protección nunca se debe utilizar sola, sino dentro de los bolsillos a la altura de las rodillas en un pantalón de protección. El pantalón se debe someter a un examen CE de tipo con un organismo notificado asociado a tal test ergonómico deve convalidare tale asociación). La piastrella de protección no es resistente al agua. ► **MONTAJE & AJUSTES:** Placa de protección de las rodillas de talla única (dimensiones 20 cm x 15 cm x 2cm) no se puede utilizar sola y debe colocarse en un bolso del tipo de parte de un organismo notificado asociado a tal test ergonómico deve convalidare tale asociación). La piastrella debe deslizarse dentro del bolso a la altura de las rodillas de la prenda. Identificar la superficie exterior con espuma con relieve y marcado : DELTA PLUS. Instale este artículo en el bolso con la cara con relieve hacia delante y en el sentido de lectura. Cerrar el bolso de la prenda de trabajo y terminar de ajustar a la rodilla con los pantalones puestos. ■ **PART2 :** M2GEN: La norma EN14404:2004+A1:2010 define 4 tipos y 3 niveles de rendimiento de la rodillera. Van de menor rendimiento (nivel 0) a mayor rendimiento (nivel 1 o 2). ① Nivel de usos: 0 =>Se supone que las protecciones de rodillas se adaptan a suelos planos y no se exige ninguna protección contra la penetración. / ② Nivel de usos: 1 =>Se supone que las protecciones de rodillas se adaptan a suelos planos y se exige una protección contra la penetración bajo una fuerza de como mínimo100 (+/-5)N. / ③ Nivel de usos: 2 =>Se supone que las protecciones de rodillas deben estar adaptadas a condiciones difíciles, y se exige una resistencia a la penetración bajo una fuerza de 250 (+/-5)N. / ④ Nivel de usos: 3 =>Se supone que las protecciones de rodillas deben estar adaptadas a condiciones muy difíciles, y se exige una resistencia a la penetración bajo una fuerza de 500 (+/-5)N. ■ **Instrucciones de almacenamiento/limpieza:** M6PAN M6COM M6SAL : Almacenar en ambiente fresco y seco protegido del hielo y la luz en sus embalajes originales. • **Limpieza :** Lavar al revés, secar inmediatamente después del lavado. Lavado en máquina. Temperatura de lavado 60°C máximo. Tratamiento mecánico normal. Centrifugado a temperatura normal. Risciacquo a temperatura ridotta. Cloro escluso. Struttura alla temperatura massima di 150°C. Non pulire a secco. Non smacciare con solvente. Essiccare a secco con possibile tamburo rotante. Programma moderato a temperatura ridotta. ■ **M2GEN Plastre removible.**- Materias primas :100%ESPUMA DE POLIETILENO. ► **LIMITI D'IMPiego:** Non utilizzare al di fuori dell'ambito di utilizzo definito nelle istruzioni di impiego allegate in seguito. Questo prodotto non contiene alcuna sostanza notoriamente cancerogena, tossica o suscettibile di provocare allergie a persone sensibili. ■ **M2GEN Plastre removible.**- Materiaj :schiuma100%

kwaliteitstabel) De niveaus worden verkregen op het kledingstuk of het buitenmateriaal of de combinatie van materialen. Hoe hoger de kwaliteit, des te beter het kledingstuk bestand is tegen het betreffende risico. De prestatieniveaus zijn gebaseerd op de testresultaten in het laboratorium, die niet altijd met de werkelijke condities van de werkplek overeenkomen door de invloed van veel andere factoren zoals temperatuur, schuren en beschadigen etc... PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Breekersterke / ② Scheurkracht (dwars) / ③ Inslagrichting / ④ scheringrichting / **Gebrauchsbeperkingen**: M6PAN M6COM M6SAL Niet gebruiken voor andere doeleinden dat aangegeven in de onderstaande handleiding. Alvorens dit kledingstuk aan te trekken, controleren of het niet vuil of versleten is, omdat dit een vermindering van de doelmatigheid met zich meebrengt. Gesloten dragen. Dit product bevat geen stof die bekend staat als kankerverwekkend, giftig of die allergieën veroorzaakt bij gevoelige personen. ■ M2GEN Uitneembare beschermer.- Materialen 'schuim 100%POLYETHYLEEN. ► GEBRUIKSBEPERKING: Niet gebruiken voor andere doeleinden dat aangegeven in de onderstaande handleiding. Dit product bevat geen stof die bekend staat als kankerverwekkend, giftig of die allergieën veroorzaakt bij gevoelige personen. De omgevingsfactoren zoals koude, warmte, chemische producten, zonlicht of slecht gebruik, kunnen de beschermende eigenschappen en de levensduur van dit product aanzienlijk verminderen. Een wijziging van een onjuist gebruik kan de beschermende eigenschappen op gevaarlijke wijze verminderen. Vóór elk gebruik dient een visuele controle uitgevoerd te worden om zo elke alteratie aan het oppervlak en de randen van de kniestukken evenals eventuele scheuren op te sporen. Gooi dit artikel weg als het beschadigd is en vervang het door een nieuw artikel. ► GEBRUIKSAANWIJZING: Beschermende kniestukken type 2 voor de knieën, passen in de zak van een kledingstuk, alleen voor het beschermen van de knieën van gebruikers die op hun knieën werken tegen ongemak of blessures die veroorzaakt kunnen worden door harde oppervlakken, kleine steentjes of vergelijkbare zaken die op de grond liggen zonder chemische, elektrische of thermische risico's. Dit verstevigende artikel voor de knieën is ontworpen om medische complicaties te voorkomen zelfs als er een complete bescherming tegen blessures niet gegarandeerd. Eén artikel kan geen volledige bescherming bieden. Het wordt aangeraden dit artikel niet in direct contact met de huid te laten komen tijdens een gebruik op het werk. Als dit artikel langdurig in contact is met de huid, kan een brandiger gevoel ontstaan. Deze bescherming mag nooit alleen gebruikt worden maar moet altijd in de kniezakken van de beschermende broek gedragen worden. De broek moet een EG-typeonderzoek hebben ondergaan, uitgevoerd door een aangemelde instantie, in combinatie met deze kniestukken (een ergonomische test moet deze combinatie valideren). De kniebeschermers is niet bestand tegen water. ► MONTAGE & AANPASSINGEN: Kniebeschermers, één maat (afmetingen 20 cm x 15 cm x 20 cm), niet alleen te gebruiken maar moet in een kniezak van een afstelbare broek worden gedaan. De kniestuk moet in de kniezak van het kledingstuk gedaan worden. De buitenkant moet schuin in reliefs en merkeringen identificeren : DELTA PLUS Plaats dit artikel in de zak in de leesrichting, met de reliefszijde aan de voorkant. De kniezak dichtdoen en op de juiste hoogte brengen als de persoon de broek aan heeft. ■PART2 : M2GEN: De norm EN14404:2004+A1:2010 stelt 4 types en 3 prestatieniveaus voor kniebeschermers vast. Zij lopen van mindere kwaliteit (niveau 0) tot betere kwaliteit (niveau 1 of 2). ① Prestatieniveau : 0 =>De kniebeschermers dienen geschikt te zijn voor platte oppervlakken en geen enkele penetratieweerstand is vereist./ ② Prestatieniveau : 1 =>De kniebeschermers dienen geschikt te zijn voor platte oppervlakken en een penetratieweerstand van ten minste 100 (+/-5) N is vereist./ ③ Prestatieniveau : 2 =>De kniebeschermers dienen geschikt te zijn voor platte oppervlakken en een penetratieweerstand van ten minste 250 (+/-5) N is vereist. - **Instructies voor het oplassen/reinigen**: M6PAN M6COM M6SAL : Opslaan op een koele, droge plaats, voorstrijk en tegen licht beschermend en in de oorspronkelijke verpakking. • Reinigen : Omgekeerd wassen, onmiddellijk laten drogen na het wassen. In de machine wassen Wassen bij een temperatuur van maximaal 60°C, normale mechanische behandeling. Spoelen bij normale temperatuur. Uitwringen op normale wijze. Geen bleekwater gebruiken. Strijken bij de maximum temperatuur van 150°C voor zijde met het strijkijzer. Niet laten stomen. Geen vlekken verwijderen met een oplosmiddel. Drogen in draaiende droogtrommel mogelijk. Gemiddeld wasprogramma bij vrij lage temperatuur ■ M2GEN Uitneembare beschermer.- Niet in de machine wassen. Niet met water en zeep reinigen. Niet in de machine wassen. Niet met water en zeep reinigen. Geen bleekwater gebruiken. Niet laten stomen. Geen vlekken verwijderen met een oplosmiddel. Niet drogen in een trommelder. **DE SCHUTZKLEIDUNG - M6PAN**: PANOSTYLE ARBEITSHOSE AUS POLYESTER/BAUMWOLLE M6SAL: PANOSTYLE ARBEITSLATZHOSE AUS POLYESTER/BAUMWOLLE M6COM: PANOSTYLE ARBEITSKOMBINATION AUS POLYESTER BAUMWOLLE **Einsatzbereich**: M6PAN M6COM M6SAL Schutzkleidung, die den Träger bei oberflächlichen mechanischen Einwirkungen nur vor zweitrangigen Risiken ohne chemische, elektrische oder thermische Gefahr schützt. Für einen allgemeinen Gebrauch. Die Kleidung wurde mit dem Kniestusch M2GEN des Typs 2 getestet. Die Innenseite der Kniestützer ist glatt. Eine Änderung der Umgebungsbedingungen, wie z. B. der Temperatur, kann die Schutzleistungen wesentlich beeinträchtigen. Schutzausrüstungen können keinen Komplettschutz gegen Verletzungen gewährleisten und von der Problemanalyse entbinden. Verunreinigungen, eine Änderung des Schutzes oder eine falsche Handhabung können eine gefährliche Minderung der Schutzleistungen zur Folge haben. • REPARATUR: PSA-Schutzkleidung darf nur in Übereinstimmung mit den Empfehlungen des Hersteller repariert werden und dies nur von einer professionell qualifizierten Stelle. Bei Beschädigung kann dieser Artikel nicht repariert werden. Artikel entsorgen und durch einen neuen Artikel ersetzen. • LEBENSDAUER: Die Lebensdauer des Kleidungsstück hängt von seinem Gesamtzustand nach dem Tragen ab (also von Verschleiß, etc.). Die Umweltbedingungen, wie bspw. Kälte, Hitze, Chemikalien, Sonnenlicht oder ein falscher Einsatz können die Schutzleistungen und die Lebensdauer dieses Produkts wesentlich beeinträchtigen. Bei der Angabe zur Lebensdauer handelt es sich einzig um einen Richtwert. Sie ist abhängig von der ordnungsgemäßen Verwendung des Produkts. Die folgenden Faktoren können zu starken Schwankungen dieses Wertes führen: -Nicht eingehaltene Anweisungen des Herstellers hinsichtlich Transport, Aufbewahrung und Verwendung/-Aggressives Arbeitsumfeld: maritimes oder chemisches Umfeld, sehr hohe Temperaturen, scharfe Kantern...-Besonders intensive Nutzung/-Die Überschreitung der maximalen Anzahl an Reinigungszyklen. Achtung: bestimmte Extrembedingungen können die Lebensdauer auf nur einige Tage reduzieren. • Umwelt: Der Schutzartikel kann in den Haushaltsmüll gegeben werden. Am Ende des Lebenszyklus muss dieses Kleidungsstück unter Beachtung der internen Prozesse der Produktionseinrichtung, der geltenden Gesetzgebung und der Umweltauflagen entsorgt werden. ■ SCHUTZ( PART1 ) (siehe Tabelle Leistungswerte) Die Leistungsklassen wurden an der Außenseite des Kleidungsstückes bzw. des Materials oder Verbundmaterials getestet. Je höher die Leistungsklasse ist, umso größer ist die Fähigkeit des Kleidungsstückes, vor dem jeweiligen Risiko zu schützen. Die Leistungsklassen basieren auf Prüfergebnissen im Labor, die nicht notwendigerweise den realen Bedingungen am Arbeitsplatz entsprechen, wo verschiedene Faktoren, wie Temperatur, Verschleiß und Abnutzung usw. zusammenwirken. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Reißkraft / ② Senkrechte Reißkraft / ③ Kettenrichtung / ④ Schussrichtung / **Gebrauchseinschränkungen**: M6PAN M6COM M6SAL Nicht außerhalb des in der unten aufgeführten Anleitung angegebenen Anwendungsbereichs verwenden. Überzeugen Sie sich vor dem Anziehen dieses Kleidungsstückes, dass es weder dreckig, noch benutzt ist, da dies seine Schutzwirkung beeinträchtigt. Tragen Sie es geschlossen. Dieses Produkt enthält weder uns bekannte Krebsverursachende noch toxische Substanzen, noch Substanzen, die bei empfindlichen Personen Allergien hervorrufen könnten. ■ M2GEN Abnehmbare Kniepolster.- Gerät Schaum aus 100% POLYETHYLEEN. ► BETRIEBSBESCHRÄNKUNGEN: Nicht außerhalb des in der unten aufgeführten Anleitung angegebenen Anwendungsbereichs verwenden. Dieses Produkt enthält weder uns bekannte Krebsverursachende noch toxische Substanzen, noch Substanzen, die bei empfindlichen Personen Allergien hervorrufen könnten. Die Umweltbedingungen, wie bspw. Kälte, Hitze, Chemikalien, Sonnenlicht oder ein falscher Einsatz können die Schutzleistungen und die Lebensdauer dieses Produkts wesentlich beeinträchtigen. Eine Änderung des Schutzes oder eine falsche Handhabung können eine gefährliche Minderung der Schutzleistungen zur Folge haben. Vor jedem Einsatz ist eine visuelle Kontrolle durchzuführen, um eventuelle Veränderungen der Oberfläche bzw. an den Rändern oder Rissen am Kniestützer festzustellen. Bei Beschädigung diesen Artikel entsorgen und durch einen neuen Artikel ersetzen. ► GEBRAUCHSANWEISUNG: Kniestützer des Typs2, die im Kniebereich in die Tasche der Sicherheitskleidung gesteckt werden, nur für den Kniestusch des Anwenders bei Arbeiten in kniender Haltung für einen verbesserten Arbeitskomfort oder zur Vorbeugung von Verletzungen durch harte Oberflächen, kleine Steine und ähnliche Gegenstände auf dem Boden, kein Schutz gegen chemische, elektrische oder thermische Risiken. Dieser Kniestusch dient der Vorbeugung medizinischer Komplikationen, er stellt jedoch keinen absoluten Schutz vor Verletzungen dar. Ein einzelner Artikel kann keinen Komplettschutz bieten. Es wird empfohlen, jeden direkten Hautkontakt beim Arbeitseinsatz zu vermeiden. Ein verlängertes Tragen bei direktem Hautkontakt kann zu einer Überheizung führen. Dieser Schutz darf nicht alleinstehend verwendet werden, sondern ist immer in die Kniestaschen einer Schutzhose zu stecken. Die Hose muss in Bezug auf die Kombination mit diesen Kniepolstern eine EG-Bauartprüfung unterzogen werden, die von einer benannten Stelle durchzuführen ist (die Kombination Hose/Kniepolster ist durch eine Ergonomieprüfung zu bestätigen). Die Kniepolster sind nicht wasserbeständig. ► MONTAGE & EINSTELLUNGEN : Kniepolster in Einheitsgröße (Abmessungen 20 cm x 15 cm x 2 cm), kann nicht separat verwendet werden und muss in eine verstellbare Kniestasche der Hose eingesteckt werden. Dieser Kniestusch wird im Kniebereich der Sicherheitskleidung in die Tasche gesteckt. Außenoberfläche mit Strukturschaum und Kennzeichnung bestimmen : DELTA PLUS Legen Sie dieses Element mit der geprägten Seite nach vorne und in Leserichtung in die Tasche ein. Tasche der Arbeitskleidung wieder schließen und nach Anziehen der Hose Kniebretter anpassen. ■PART2 : M2GEN: Die Norm EN14404:2004+A1:2010 definiert 4 Typen und 3 Leistungsstufen des Kniestuches. Niveau 0 bietet den geringsten Schutz, Niveau 1 oder 2 den höchsten. ① Leistungsanforderungen : 0 =>Die Kniestützer sind für ebene Bodenoberflächen vorgesehen und es bestehen

keine Anforderungen an die Stichfestigkeit/ ② Leistungsanforderungen : 1 =>Die Kniestützer sind für ebene Bodenoberflächen vorgesehen und es besteht eine Anforderung an die Stichfestigkeit bei einer übertragenen Kraft von mindestens100 (+/-5)N./ ③ Leistungsanforderungen : 2 =>Die Kniestützer sind für schwierige Bedingungen vorgesehen und es besteht eine Anforderung an die Stichfestigkeit bei einer übertragenen Kraft von mindestens250 (+/-5)N.- **Reinigungs/Aufbewahrungsanweisungen:** M6PAN M6COM M6SAL : Kühl und trocken sowie vor Frost- und Sonneneinwirkung geschützt in der Originalverpackung lagern. • Reinigung : Auf links waschen, nach dem Waschen sofort trocknen. Maschinenwäsche . Waschtemperatur maximal 60°C. Normalwaschgang. Spulen bei normaler Temperatur. Normalschleudern. Chlorbleichen nicht möglich. Bügeln bei Höchsttemperatur von 150°C. Keine Trockenreinigung. Nicht mit Lösungsmitteln reinigen. Trocknen in Trockner mit Dreh trommel möglich. Schonprogramm mit geringerer Temperatur. ■ M2GEN Abnehmbare Kniepolster-. Nicht in der Maschine waschen. Nicht mit Wasser und Seife waschen. Nicht ausspülen. Chlorbleichen nicht möglich. Nicht Bügeln. Keine Trockenreinigung. Nicht mit Lösungsmitteln reinigen. Nicht im Wäschetrockner mit Dreh trommel trocknen. **PL.ODZIEŻ OCHRONNA - M6PAN: SPÓDNIE ROBOCZE PANOSTYLE Z POLIESTRU I BAWELNY M6SAL: OGRODNICZKI ROBOCZE PANOSTYLE Z POLIESTRU I BAWELNY M6COM:** KOMBINEZON ROBOCZY PANOSTYLE Z POLIESTRU I BAWELNY

**Zastosowanie:** M6PAN M6COM M6SAL Odzież ochronna, ochroniająca użytkowników przed skutkami działania zewnętrznych czynników mechanicznych tj. przed mniejszymi czynnikami ryzyka bez zagrożeń czynnikami chemicznymi, elektrycznymi lub termicznymi. Przewidziana do użytku ogólnego. Odzież została przetestowana razem z nakolannikami M2GEN typu 2. Wewnętrzna część nakolannika jest gładka. Wszelkie zmiany warunków środowiskowych, np. temperatury, mogą znacząco obniżyć skuteczność ochrony. Zaradne zabezpieczenia nie są w stanie zapewnić pełnej ochrony przed urazami i możliwymi problemami. Wszelkie zanieczyszczenia, ingerencja w zabezpieczenia lub niewłaściwe użycie mogą spowodować niebezpieczne obniżenie skuteczności ochrony. • NAPRAWA: odzież SOI nie może być naprawiana w inny sposób niż zaleca producent oraz, jeśli naprawa jest dozwolona, może ją przeprowadzić wyłącznie specjalistyczna firma. W przypadku uszkodzenia produktu nie podlega naprawie, należy je wyłotować i wymienić na nowe. • PRZEWIDYWANY CZAS UŻYTKOWANIA: Zywotność odzieży jest zależna od jej stanu ogólnego po użytkowaniu (zniszczenia, itp.). Warunki środowiskowe takie jak zimno, gorąco, chemikalia, światło słoneczne lub nieprawidłowe użycie mogą znacząco wpływać na skuteczność ochrony i okresie żywotności tego produktu. Trwałość podano przykładowo, a zależy ona od właściwego używania produktu. Następujące czynniki mogą silnie na nią wpływać: -Nieprzestrzeganie instrukcji producenta w zakresie transportu, przechowywania oraz użytkowania; -Agresywne środowisko pracy: środowisko morskie, chemiczne, ekstremalne temperatury, trące krawędzie itp.; -Wydajkość intensywne użytkowanie/-Przekroczenie maksymalnej liczby cykłów mycia. Uwaga: w niektórych ekstremalnych warunkach trwałość

produktu może zostać skrócona do kilku dni. ■ Środowisko: Element ochronny może zostać wyzrzucony do odpadów domowych. Jeżeli odzież nie nadaje się już do użytku, powinna być eliminowana zgodnie z: procedurami wewnętrznych zakładu, obowiązującymi przepisami i ograniczeniami związanymi ze środowiskiem. ■ Wytrzymałość: (PART1) (Patrz tabela z wynikami) Poszczególne wyniki są uzyskiwane dla odzieży lub materiału zewnętrznego lub kompletu materiałów. Im większa jest wytrzymałość, tym większa jest odporność na agresję z poziomu zagrożenia. Poziom wytrzymałości jest określany na podstawie badań laboratoryjnych, które niekoniecznie odwzorciodają rzeczywiste warunki panujące w miejscu pracy, na które mają wpływ inne czynniki takie jak temperatura, ścisłałość, uszkodzenia, itp. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Sila przerwania / ② Sila rozdarcia prostopadlego / ③ Ruch lałuchowym / ④ Ruch przykryty / **Ograniczenia w użytkowaniu:** M6PAN M6COM M6SAL. Nie używać w innym obszarze zastosowania niż określono w powyżej instrukcji obsługi. Przed założeniem należy sprawdzić, czy odzież nie jest brudna lub zużyta, gdyż to pociągnie za sobą obniżenie jej skuteczności. Nosić ją zapiętą. Ten produkt nie zawiera żadnych substancji uznanych za rakotwórcze, toksyczne lub mogące powodować alergie u osób wrażliwych. ■ M2GEN Wymowana wkładka.- Materiały:pianka 100%POLIETYLEN. ► OGRANICZENIA W UŻYTKOWANIU: Nie używać w innym obszarze zastosowania niż określono w powyżej instrukcji obsługi. Ten produkt

nie zawiera żadnych substancji uznanych za rakotwórcze, toksyczne lub mogące powodować alergie u osób wrażliwych. Warunki środowiskowe takie jak zimno, gorąco, chemikalia, światło słoneczne lub nieprawidłowe użycie mogą znacząco wpływać na skuteczność ochrony i okresie żywotności tego produktu. Wszelkie zmiany lub niewłaściwe użycie mogą spowodować niebezpieczne obniżenie skuteczności ochrony. Przed każdym użyciem należy przeprowadzić kontrolę wzrokową w celu wykrycia wszelkich zmian w powierzchniach, krawędziach lub miejscach rozerwania nakolanników. W razie zniszczenia należy umieścić ten produkt w odpadach i zastąpić go nowym. ► INSTRUKCJA UŻYCIA: Ochronne nakolaniki typu 2 przeznaczone do umieszczenia w kieszeniach spodni na wysokości kolan, stworzone dla użytkowników pracujących na kolanach dla ochrony kolan przed dyskomfortem i urazami, które mogą być spowodowane twardymi powierzchniami, małymi kamyczkami lub podobnymi przedmiotami znajdującymi się na ziemi, bez zagrożeń natury chemicznej, elektrycznej lub termicznej. Ten artykuł zapewnia wzmacnienie na wysokości kolan i służy do zapobiegania powikłaniom medycznym, jednak nie zapewnia całkowitej ochrony przed urazami. Sam artykuł nie zapewnia kompletnej ochrony. Zaleca się, aby podczas pracy artykuł ten nie miał bezpośredniego kontaktu ze skórą. Jego długotrwałe noszenie w bezpośredniem kontakcie ze skórą może powodować rozgrzanie. Nie należy używać samych nakolanników, ale zawsze umieścić je w przeznaczonych do tego kieszeniach spodni ochronnych. Spodnie w

połączeniu z nakolannikami powinny zostać poddane badaniu typu WÉ, przeprowadzonemu przez jednostkę notyfikowaną (test ergonomiczny powinien potwierdzić to połączenie). Nakolanniki ochronne nie są wodooporne. ► MONTAŻ & DOPASOWANIE: Nie należy używać samych nakolanników ochronnych w rozmiarze uniwersalnym (wyymiary 20 cm x 15 cm x 2 cm), ale umieścić je w regulowanych kieszeniach spodni na wysokości kolan. Nakolanniki należy umieścić w kieszeniach odleży na wysokości kolan. Zidentyfikować zewnętrzną stronę z wzorzystą pianką i oznaczeniem : DELTA PLUS Włókno produkt do kieszenia strona wypukła do przodu z napisem skierowanym w góre. Zamknąć kieszeń ubrania roboczego i po włożeniu spodni dokonczyć regulację w stosunku do kolan. ▶PART2 : M2GEN: Norma EN14404:2004+A1:2010 określa 4 typy i 3 poziomy skuteczności nakolannika. Są one przedstawione od najmniej (poziom 0) do najbardziej wytrzymały (poziom 1 lub 2). ① Poziom odporności: 0 =>Nakolanniki ochronne są przystosowane do nawierzchni płaskich i nie jest wymagana odporność na penetrację. ② Poziom odporności: 1 =>Nakolanniki ochronne są przystosowane do nawierzchni płaskich i jest wymagana odporność na penetrację pod działaniem siły co najmniej 100 (+/-5%). ③ Poziom odporności: 2 =>Nakolanniki ochronne są przystosowane do trudnych warunków i jest wymagana odporność na penetrację pod działaniem siły co najmniej 250 (+/-5%). - Przechowywanie/czyżyczenie: M6PAN M6COM M6SAL : Produkty należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach;

Nakrycia i ochrana przed przepięceniem, uszkodzeniami warunkowymi jest wynagradzana dopiero po użyciu 100% M6COM. ■ Temperatura suszarki powinna wynosić w trybie gęstowania 60°C, w chłodnym i suchym miejscu oraz chronić przed działaniem mrozu i światła. ■ Czyszczenie : Prac na lewej stronie, wysuszyć natychmiast po praniu. Pranie w pralce - Temperatura prania maksymalnie 60°C. Normalne postępowanie mechaniczne. Splotkiwanie w temperaturze normalnej. Normalne wirowanie. Nie chlorować. Prasowanie przy maksymalnej temperaturze stopy żelazka 150°C. Nie czyszczyć na sucho. Nie odplamiać przy pomocy rozpuszczalników. Możliwy jest suszzenie w suszarce do bieżnika z bębmem mechanicznym. Program umiarowany z obniżoną temperaturą. ■ M2GEN Wyjmowana wkładka.- Nie prać w pralce. Nie myć wodą i mydlem. Nie spłukiwać wodą. Nie chlorować. Nie Prasować. Nie czyszczyć na sucho. Nie odplamiać przy pomocy rozpuszczalników. nie suszyć w suszarce z obrotowym bębenem. **CS OCHRÁNNÉ ODĚVY - M6PAN:** PRACOVNÍ KALHOTY PANOSTYLE, POLYESTER/BAVLNA **M6SAL:** MONTERKOVÉ LACLOVÉ KALHOTY PANOSTYLE, POLYESTER/BAVLNA **M6COM:** PRACOVNÍ KOMBÍNÉZA PANOSTYLE, POLYESTER/BAVLNA **Návod k použití:** M6PAN M6COM M6SAL. Ochranné oděvy fady užívajete chrání pouze proti menším rizikům povrchových mechanických útíkůn, jsou bezpečné pro rizika chemického, elektrického či tepelného ohrožení. Určené pro obecné použití. Oděv byl testován aprobací na skóleku M2GEN typu 3. Vnitřní strana nálepkou má bledivý pořádek. Veškeré změny v pořádku okolího neplatí, možná významná změna omezí účinky ochrany nekontrolované produktem. „Zádej“ ochranného prostředku

Oděv byl testován spolu s nákolenníkem MZGEN typu 2. Vnitřní strana nákolenníku má hladký povrch. Veškeré zmrzly podmínky okolního prostředí, například teplota, mohou výrazným způsobem snížit úroveň ochrany poskytované produktem. Zády ochranný prostředek nedokáže nabídnout komplexní ochranu proti poranění nebo drobným problémům, které mohou nastat. Úroveň ochrany poskytované produktem může nebezpečným způsobem snížit jakékoli znečištění či poškození ochranného prostředku a také jeho nesprávné používání.

▪ **OPRAVY:** Ochranné oděvy nesmí být opravovány kromě případů doporučených výrobcem. Pokud jsou povoleny, musí být prováděny profesionální organizací. V případě poškození nelze tento oděv opravit, vyhodte ho do odpadu a nahraďte novým výrobkem.

▪ **ZIVOTNOST:** Životnost oděvu závisí na jeho všeobecném stavu po použití (optožení atd...). Podmínky prostředí, jako například chlad, teplo, chemikálie, sluneční světlo nebo nesprávné používání mohou významným způsobem ovlivnit ochranné funkce a životnost tohoto výrobku. Udržávaná životnost málo ohledně vlastnosti mají následující faktory: -nedodržování pokynů ohledně přepravy, skladování a používání;/-vlivy „agresivního“ pracovního prostředí: mořské ovzduší, výskyt chemických látek, extrémní teploty, překážky s ostrými hranami atd./;-obzvláště intenzivní používání;/-Překročení maximálního povoleného počtu praní. Upozornění: Za určitých extrémních podmínek může dojít ke zkrácení životnosti na několik dní. ▪ Životní

prostředí: Ochranný prvek lze vyhodit do domovního odpadu. Na konci životnosti musí být tento oděv poviněn zlikvidován při současném dodržování interních postupů zařízení, platné legislativy a omezení, vázajících na životní prostředí. ■ VYKONNOSTI: (PART1) (viz tabulka vlastností) Urovněné jsou získaný na oděvu nebo vnější látké nebo komplexu látek. Cím je vyšší účinnost, tím je vyšší schopnost oděvu odolávat příslušnému riziku. Urovně kvality vychází z výsledků zkoušek v laboratoři, které neodrážejí nutně skutečné podmínky na pracovišti z důvodu vlivu různých jiných faktorů, jako například teplota, obroušení, poškození, atd. PART1: PANOSTYLE: M6PAN M6COM M6SAL: ① Tažná síla / ② Svislá tažná síla / ③ Bez řetězu / ④ Bez útku / **Meze použití:** M6PAN M6COM M6SAL Tento oděv nepoužívejte k jiným účelům než těm, které jsou uvedeny v návodu k použití výše. Před tím, než si tento oděv obléčete, zkонтrolujte, zda není špinavý či obnošený, to by vedlo ke snížení jeho účinnosti. Noste ho zapnutý. Tento výrobek neobsahuje žádné známé karcinogeny, jedovaté látky ani látky vyvolávající alergie u citlivých osob. ■ M2GEN Výjimatelná vložka.- Materiál: pěna ze 100% POLYETYLENU. ► OMEZENÍ POUŽITÍ: Tento oděv nepoužívejte k jiným účelům než těm, které jsou uvedeny v návodu k použití výše. Tento výrobek neobsahuje žádné známé karcinogeny, jedovaté látky ani látky vyvolávající alergie u citlivých osob. Podmínky prostředí, jako například chlad, teplo, chemikálie, sluneční světlo nebo nesprávné používání mohou významným způsobem ovlivnit ochranné funkce a

životnost tohoto výrobku. Úpravy nebo nesprávné používání výrobku mohou nebezpečným způsobem snížit poskytovanou úroveň ochrany. Před každým použitím je nutné provést vizuální kontrolu se zaměřením na případné změny povrchu, lemu nebo jakékoli protření nákolénku. V případě, že je výrobek opotřeben, zlikviduje jej a vyměňte za nový. ► NÁVOD K POUŽITÍ: Ochranné nákolénky typu2pro ochranu v úrovni kolen lze zasunout do kapsy oděvu. Produkt je určen výhradně pro ochranu kolen uživatelů pracujících v kleče – chránit uživatele před nepohodlné nebo poraněními, která by mohla vzniknout na tvrdých površích, drobném štěrkú nebo obdobných objektech na zemi, bez přítomnosti chemických, elektrických nebo tepelných rizik. Tento výrobek pro zlepšenou ochranu kolen je určen k prevenci zdravotních komplikací, nicméně jeho celkový stupeň ochrany proti zranění není absolutní. Samotný výrobek nemůže poskytnout úplnou ochranu. Při použití při práci se doporučuje, aby tento výrobek nebyl v přímém kontaktu s pokožkou. Jeho dlouhodobé nošení v přímém kontaktu s pokožkou může způsobit zapálení. Tuto vložku nikdy nepoužívejte samostatně, ale vždy ji zasuňte do kolenných kapes ochranných kalhot. Kalhoty v kombinaci s těmito vložkami musejí projít typovou zkouškou CE u pověřené instituce (kombinaci výrobků musí schválit ergonomický test). Ochranná vložka není vodotěsná. ► MONTÁŽ & NASTAVENÍ: Chránice kolen v jedné velikosti (rozměry 20 x 15 cm x 2 cm) nelze použít samostatně; vždy musejí být vloženy do nastavitelné kolenní kapsy na kalhotách. Tento nákolénkový je určen

k zasunutí do kolenní kapsy oděvu. Vnější stranu lze poznat podle reliéfní pěny a označení : DELTA PLUS. Nainstalujte tento předmět tak, aby strana s reliéfem směrovala dopředu a ve směru odečítání v kapse. Jakmile si kalhoty obléčete, zavřete kapsu pracovního oděvu a upravte umístění nákoleníku na kolenu. ■PART2: M2GEN: Norma EN14404:2004+A1:2010 rozlišuje 4 typy a 3 úrovňy funkčních vlastností nákoleníku. Představují rozsah od nejménší (úroveň 0) až po nejvyšší výkonnost (úroveň 1 či 2). ① Kvalitativní třída: 0 =>Ochrana kolen je koncipována pro použití na rovných podkladech a není vyžadována žádná odolnost proti proniknutí. / ② Kvalitativní třída: 1 =>Ochrana kolen je koncipována pro použití na rovných podkladech a je vyžadována minimální odolnost proti proniknutí silou100 (+5%)N. / ③ Kvalitativní třída: 2 =>Ochrana kolen je koncipována pro použití v obtížných podmínkách a je od ní vyžadována minimální odolnost proti proniknutí silou250 (+5%)N. - **Pokyny pro skladování/Čištění:** M6PAN M6COM M6SAL : Skladujte v chladu, suchu, chráněné před mrazem a světlem v jejich původním obalu. - Čištění : Perce naruby, po vyprášení nechte ihned schrnout. Lze právě v práci. Maximální teplota praní 60°C. Mechanické zpracování běžné. Oplachování při normální teplotě. Běžné zdířmany. Chlorování vyloučeno. Zehlení při maximální teplotě žehličky plných žehličky 150°C. Neprovádějte chemické čištění. Skvrny neodstraňujte pomocí rozpouštěadel. I ze sůsi v sůsiče s rotačním bubnem. Mírný program se sníženou teplotou. ■M2GEN Vyúžitelná vložka - Neplatn v praci. Nemýte vodou a

maximální teplotě žerlinky prochází žerníkem 150 °C. Neprovádějte chemické čistění. Skvrny neodstraňujte pomocí rozpouštědel. Lze sůstít v sušičce s rotačním bubnem. Míry programu se sníženou teplotou. ■ MĚZEN Vymýjte rukavice. Neprat v práci. Nepoužívejte vodu a mydlem. Nepepte a nemýjte vodou. Chlorování vyloučeno. Nezehlejte. Neprovádějte chemické čistění. Skvrny neodstraňujte pomocí rozpouštědel. Nesušte v sušičce s rotačním bubnem. ■ SK PRACOVNÉ OBLEČENÍ - M6PAN: PRACOVNÉ NOHAVICE PANOSTYLE Z POLYESTERU/BAVLNY M6SAL: PRACOVNÉ NOHAVICE NA TRAKY PANOSTYLE Z POLYESTERU/BAVLNY M6COM: PRACOVNÁ KOMBINÉZA PANOSTYLE Z POLYESTERU/BAVLNY **Návod na použitie:** M6PAN M6COM M6SAL Ochranné odevy, ktoré chránia užívateľov pribútorov na povrchové mechanické úpravy iba pred malými rizikami, nie pred chemickými, elektrickými a tepelnými rizikami. Sú predurčené na väseobecné použitie. Odevy boli testované v nákolenníkmi M2GEN typu 2. Vnútorná strana nákolenníkov je hladkou stranou. Akákoľvek zmena environmentálnych podmienok, napríklad teploty, môže výrazným spôsobom znížiť účinnosť ochrany. Žiadna ochrana nemôže poskytnúť úplnú ochranu pred poranením ani podrobnejší popis problémov, ku ktorým by mohlo dojsť. Akákoľvek kontaminácia, úprava ochranej pomôcky alebo nesprávne používanie môže nebezpečným spôsobom znížiť účinnosť ochrany. ■ OPRAVA: Odevy, ktoré slúžia ako OOPP, sa nesmú opravovať mimo rozsahu povoleného výrobcom, a v prípade, že sú opravy povolené, musí ich vykonávať autorizovaní pracovníci. ■ DÍŽA / VÝSTROJ: Žiadne výrobky, ktoré sú určené pre použitie s dízou, sú v tomto produkte obsahované. ■

ich vykonáť špecialista. V prípade poškodenia sa tento výrobok nesmie opravovať, musí sa zlikvidovať a nahradíť novým výrobkom. ▪ DLŽKA ZIVOTNOSTI: Životnosť odevu závisí od jeho všeobecného stavu po použití (opotrebovanie, atď.). Environmentálne podmienky, ako napríklad chlad, teplo, chemické výrobky, slnečné žiarenie alebo nesprávne používanie, môžu do značnej miery ovplyvniť účinnosť ochranej pomôcky a životnosť tohto výrobku. Životnosť je uvedená len informatívne a závisí od správneho používania výrobku. Životnosť by mohli výraznou miernou ovplyvniť nasledujúce faktory: -nedodržanie pokynov výrobcu týkajúcich sa prepravy, skladovania a používania;/-„neprizávnivé“ pracovné prostredie: morské prostredie, chemické prostredie, extrémne teploty, ostré hrany ...;/-nadmerne intenzívne používania;/-Prekrocenie maximálneho počtu cyklov prania. Upozornenie: Niektoré extrémne podmienky môžu znížiť životnosť výrobku o niekoľko dní. ▪ Životné prostredie: Ochranný odev sa môže likvidovať spolu s domovým odpadom. Na konci životnosti sa musí tento odev bezpodmienenne zlikvidovať, pričom sa musia dodržať: interné postupy zariadenia, platná legislatília a obmedzenia týkajúce sa životného prostredia. ▪ VÝKONNOSŤ: (PART1) (Pozič tabuľku výkonností) Hodnoty sa mérali na odevе, vonkajšom materiálo alebo celom materiáli. Čím je účinnosť vyššia, tým je výššia schopnosť odevu odolávať príslušným rizikám. Výkonnostné úrovne sú založené na výsledkoch laboratórnych skúšok, ktoré úplne neodrážajú skutočné podmienky na pracovnom mieste, kvôli vplyvu rôznych iných faktorov,

ako napríklad teplota, otieranie, poškodenie apod. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Sila prasknutia / ② Sila pretrhnutia v kolmom smere / ③ V smere tkania / ④ Kolmo na tkania / **Obmedzenia pri používaní:** M6PAN M6COM M6SAL Výrobok nepoužívajte mimo oblasti používania definovanej vyššie v návode na používanie. Skôr ako si odevezblecieste, skontrolujte, či nie je znečistený alebo opotrebovaný, mohlo by to znižiť jeho účinnosť. Noste ho zapnuté. Tento výrobok neobsahuje látky, ktoré sú považujú za karcinogénne, toxické, ani také, ktoré by mohli spôsobiť alergie citlivým osobám. ■ 2MGEN Vyberateľná podložka- Materiály: pena100% POLYETYLEN. ► OBMEDZENIA PRI POUŽIVÁNÍ: Výrobok nepoužívajte mimo oblasti používania definovanej vyššie v návode na používanie. Tento výrobok neobsahuje látky, ktoré sú považujú za karcinogénne, toxické, ani také, ktoré by mohli spôsobiť alergie citlivým osobám. Environmentálne podmienky, ako napríklad chlad, teplo, chemické výrobky, slnečné žiarenia alebo nesprávne používanie, môžu do značnej miery ovplyvniť účinnosť ochrannej pomôcky a životnosť tohto výrobku. Akákoľvek úprava alebo nesprávne používanie môže nebezpečným spôsobom znižiť účinnosť ochrannej pomôcky. Vizuálnu kontrolu je potrebné vykonáť pred každým používaním, aby sa zistili akékoľvek zmeny povrchov, okroviek alebo akékoľvek miesta vykazujúce pretrhnutie kolenačiek. V prípade poškodenia výrobok zlikvidujte a vymenite ho za nový. ► NAVOD NA POUŽITIE: Ochranné kolenačky typu 2 v mieste kolien, ktoré sa vkladajú do vreciek

na odevy, sú určené iba na ochranu kolien používateľov, ktorí pracujú na kolenách, aby sa predišlo nepohodli alebo poranením, ktoré by mohli spôsobiť tvrdé povrhy, malé kamene a podobné predmety nachádzajúce sa na zemi na miestach, kde nehrozia chemické, elektrické alebo tepelné riziká. Cieľom tejto kolennej výstúže je predchádzať zdravotným komplikáciám avšak nie je možné zaručiť celkovú ochranu pred poranením v absolútnej miere. Samotný výrobok nemôže poskytnúť úplnú ochranu. Odporúča sa, aby sa tento výrobok nedostal do priameho kontaktu s pokožkou počas používania pri práci. Jeho dlhodobé používanie v priamom kontakte s pokožkou môže spôsobiť prehriatie. Táto ochranná pomôcka sa nikdy nesmie používať samá, ale vždy musí byť vložená vo vreckách na kolenach ochranných nohavíc. Novacie musí otestovať podľa typového testu ES notifikovaný orgán spolu s podložkami (ergonomický test musí potvrdiť túto kombináciu). Ochranná podložka nie je odolná voči vode. ► MONTÁŽ & NASTAVENIA: Kolenná ochranná podložka jednej veľkosti (rozmery 20 cm x 15 cm x 2 cm) sa nemôže používať samostatne a musí sa vložiť do nastaviteľných vreckiek na kolenach nohavíc. Tieto kolenačky sa vkladajú do kolenňajších vreckiek na odevy. Nájdite externý povrch s tvarovanou penou a označenie : DELTA PLUS Najnášťte tuto položku tak, aby vytlačená strana smerovala dopredu a v smere textu do vrecka. Zatvorte vrecko na pracovnom odevu a po obliečení odevu ukončte úpravu podložky na kolenách. ■PART2 : M2GEN: Norma EN14404-2004+A1:2010 stanovuje 4 typy a 3

Kontrolujte aj priehľad, aby výrobok strieľal do strely alebo do deštra a v súčasnosti do vŕcia. Zložte sa do právnych súdov a po prečítaní súdového rozsudku upravte príslušky na koniec. 21.11.2017 MZEN, Norma EN 15011-2, +S00, 1.1.2017 stanovuje, že výrobky sú užívateľské, ak majú úroveň výkonnosti kolenačiek. Idú od najmenej účinných (úroveň 0) až po najúčinnnejšie (úroveň 1 alebo 2). **①** Úroveň účinnosti: 0 => Kolenné ochranné pomôcky sú navrhnuté tak, aby sa prispôsobovali plochým podlahám, kde sa nevyžaduje ziadna odolnosť voči prieniku./ **②** Úroveň účinnosti: 1 =>Kolenné ochranné pomôcky sú navrhnuté tak, aby sa prispôsobovali plochým podlahám, kde sa vyžaduje odolnosť voči prieniku pri minimálnej sile 100 (+/-5) N. **③** Úroveň účinnosti: 2 =>Kolenné ochranné pomôcky sú navrhnuté tak, aby sa prispôsobovali zložitým podmienkam, kde sa vyžaduje odolnosť voči prieniku pri minimálnej sile 250 (+/-5) N. **Uskladňovanie/Cistenia:** M6PAN M6COM M6SAL : Skladujte ich na suchom mieste. Chránené pred mrazom a svetlom a v pôvodnom obale. • **Cistenie:** Perte na opačnej strane, sušte okamžite po vypraní. Môže sa prať v práčke. Maximálna teplota pri praní 60°C. Normálne mechanické čistenie. Vyplachovanie pri normálnej teplote. Normálne odstredovanie. Chlôrovanie je zakázané. Žehlenie pri maximálnej teplote žehliacej plochy žehličky 150°C. Nesmie sa chemicky čistiť. Skvrny nedostraňovať riedidlami. Je možné ho sušiť v sušičkach bielizeň s otočným bubnom. Jemný program so zniženou teplotou. • **M2GEN** Vyberateľná podložka: Neperte ho v práčke. Nepochorovať predbežnému mäčeniu. Nechávajte čisté až do skonca životnosti. Skvrny podstredovať riedidlami. Nosiť v hygienickej čistotnej súťažiach bielizeň. **HĽADANÉ HÁZAT** M6PAN: PANOSTYL MUNIKAPACÍTÉ POLIESTER / RAMULT

macanu. Neoplauchje. Chloropanie je zakázané. Výrobok sa nesmie sa chemicky clisti. SKVÝRHO neodstranovat nedlami. Nesustí v buňkovej otácejacej sústicke bleižnej **HU VEDURHAZAT** - **M6PAN**: PANOSTYLE MUNKANADRÁG POLÍSZEKTER / **PAMUT M6SAL**: PANOSTYLE KERTÉSZNADRÁG POLÍSZEKTER / **PAMUT Használáti útmutató**: M6PAN M6COM M6SAL Védőruházat, amely a felületi mechanikai hatások, és kizárálog kis kockázatok ellen nyújt védelmet használójának, amennyiben vegyi, elektromos és termikus kockázat nem áll fenn. Általános használatra ajánlott. A ruhát a 2-es típusú M2GEN térvédővel tesztelték. A térvédő belső oldala a sima oldal. A környezeti feltételek, például a hőmérséklet bármiféle változására, jelentős mértékben csökkentheti a védelmi teljesítményeket. Egyetlen védőszékszer sem nyújthat teljes védelmet esetleges sértésre. A védőszékszók bármilyen szennyeződés, megrongálódása vagy nem megfelelő használata veszélyes mértékben csökkentheti a védelmi teljesítményeket. • **JAVÍTÁS**: Az EVE ruházt nem javítható a gyártási nélkül, jóváhagyás mellett szakmai szervezet felügyeleteivel. Rongálódás esetén a termék nem javítható, ki kell selejtezni és egy újra kell cserélni. • **ELLETARTAM**: A ruházat ellettartama a használálat követő általános állapotból függ (elhasználódás, stb.). A környezeti feltételek, mint a hideg, a meleg, a vegyszerek, a napfény vagy a nem rendeltetésszerű használat jelentősen ronthatják a védelmi

teljesítményeket, illetve csökkenthetik a termék élettartamát. Az élettartam jelzéséről, és a termék helyes használatáról függ. Az alábbi tényezők erősen befolyásolhatják: - gyártói utasítások, a szállítás, a tárolás és a használat esetén/-/ Agresszív/ munkakörnyezet: tengeri, vagyi környezet, extrém hőmérsékletek, vagyó szélek, stb.-/Különösen intenzív használat/-A mosási ciklusok maximum számának túllépése. Figyelem: bizonyos extrém körülmenyek néhány napra csökkenhetik az élettartamat. - Környezet : a védőrézházat háztartási szemében dobható. A ruházatot elhasználódás után feltétlenül meg kell semmisíteni betartható a bővelű eljárásokat, az érvényben lévő jogszabályozást és a környezeti korlátozásokat. ■ VEDŐKÉPESSEG : (PART1) (Lásd teljesítmény táblázat) A szintek a ruházaton vagy a külső anyagon vagy az anyagok összességén kerültek meghatározásra. Minél nagyobb a védelmi/teljesítmény képessége a ruházatnak, annál nagyobb a tártossított kockázattal szembeniellenállása. A teljesítmény szintek laboratóriumi vizsgálatok eredményeinek alapszanak, melyek nem tükrözik feltétlenül a munkahely valós körülmenyéit, egyéb különböző tényezők hatása, úgy mint a hőmérséklet, a kopás, a rongálódás, stb. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Szakítóerő / ② Merőleges szakítóerő / ③ Lánctirányú / ④ Vetiükli irányú / Használati korlátok: M6PAN M6COM M6SAL. Ne használja az eszközt a fenti használati utasításban meghatározott felhasználási területeken kívül céira. A ruházat felvétele előtt ellenőrizni kell, hogy ne legyen sem piszkos, sem

használt, mert a ruházat hatékonyságát csökkentheti. Zártan kell viselni. A termék nem tartalmaz rákeltő hírében álló, sem méregző vagy olyan anyagot, amely érzékeny személyeknél allergiát válthat ki. ■ M2GEN Kivehető betét- Anyagösszetétel :100%POLIETILÉN HAB. ► MINOSÉGTEK MEGÖRZI: Ne használja az eszközöt a fenti használati utasításban meghatározott felhasználói területeken kívül célnak. A termék nem tartalmaz rákeltő hírében álló, sem méregző vagy olyan anyagot, amely érzékeny személyeknél allergiát válthat ki. A környezeti feltételekkel, mint a hideg, a meleg, a vegyszerek, a napfény vagy a nem rendeltetésszerű használat jelentősen rohamozza a védelmi teljesítményeket, illetve csökkenthetik a termék élettartamát. Elváltozás vagy nem rendeltetésszerű használat veszélyes módon csökkentheti a védelmi teljesítményeket. Szemrevételezéssel minden használat előtt ellenőrizést kell végezni, hogy felfedjük minden olyan elváltozást, szélein vagy szakadásra hajlamos részein keletkezhet. Dobja ki, ha a ruházat elhasználódott és újjal helyettesítse, amennyiben szükséges. ► HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK: A térdmagasságban, a ruházat erre a céla kialakított zsebébe csúsztatandó, 2-es típusú térvédőt kizárolag arra szolgálnak, hogy védjék a térdvel munkát végző felhasználót térdről a kemény felületek, aprókavicsok és a földön lévő hasonló tárgyak okozta kényelmetszéstől és sérülésektől, ám vegyi, elektromos vagy hőköszöntettel szemben nem nyújtanak védelmet. A térdmagasságban kialakított megerősítés az egészségsúlyi szövődmények elkerülésére

Jelentős előrelépés a hagyományos terméktervezésben, amelyet a szolgáltatók általában nem követ el. A tervezés során a célpontnak megfelelően a termék önmagában nem képes teljes védelmet nyújtani. Munkavégzés közbeni használatkor ajánlott, hogy a terméket ne érjen közvetlenül a bőrhöz. Ha közvetlenül a bőrhöz ér, hosszan elhúzódó viselésre felhevülést okozhat. Ez a védőeszköz önmagában nem, kizárálag védőnadrág térdzsébe illesztve használható. A nadrágot ezekkel a térvédő betétekkel együtt EU-típusvizsgálatnak kell alávetni, amelyet egy akkreditált szervezet végez (a nadrag és a térvédő betétek tártsásiának megfelelőséget ergonomiailag vizsgálattal kell tanúsítani). A térvédőbetét nem vízálló. ► SZERELÉS & BEILLESZTÉS : Egyméterű (20 cm x 15 cm x 2 cm) térvédő betét, önmagában nem, kizárálag állítható zsebú nadrag térdzsébe illesztve használható. Ezt a térvédőt térdmagasságban, a ruházat erre a céllra kialakított zsebébe kell csúsztatni. Keresse meg a habbal kitömött, domború és felirattal ellátott különböző oldalt : DELTA PLUS Helyezze be ezt a cíkket a zsebbe, a domború oldalával előrefelé és az olvasható felével

felfelő. Zárya vissza a munkaruházat zsebét, majd miután felvette a nadrágot, igazítja a betéteket a térdre. ■PART2 : M2GEN: Az EN14404 :2004+A1:2010 szabvány a térvédő 4 típusát és 3 teljesítmény szintjét határozza meg. A védelmi szintek száma 1 fokozatú, kivéve a vágással szembeni ellenállást, ahol 2 szint van. ① Teljesítmény szint : 0 => A térvédőket sima talajra fejlesztették ki, és nincs semmiféle követelmény a behatólással szembeni ellenállásra vonatkozóan. ② Teljesítmény szint : 1 => A térvédőket sima talajra fejlesztették ki, és követelmény a legalább 100 (+/-5)N erő alatti behatólással szembeni ellenállás./ ③ Teljesítmény szint : 2 => A térvédőkötet nehéz feltételekre fejlesztették ki, és követelmény a legalább 250 (+/-5)N erő alatti behatólással szembeni ellenállás. ■Tárolás/Tisztítás : M6PAN M6COM M6SAL : Tárolás száraz, hűvös, jól szellőző, fénytől és fagyótól védett helyen, eredeti csomagolásban. ■Tisztítás : Mossa kifordítva, mosás után rögtön száritsa meg. Gépi mosás. Mosás maximum 60°C-on. Normál mechanikai kezelés. Öblítés normál hőfokon. Centrifugázás normál fordulatszámón. Klórrozás tilos. Vasalás maximum 150°C-on. Tilos a száraz tisztítás. Oldószeres folteltávolítás tilos. Forgódobos szárítógepen szárítható. Kímélő programon csökkenő hőmérsékleten. ■ M2GEN Kinehethető betét. - Nem szabad mosogatónban mosni. Vízzel és szappannal nem mosható. Ne átgyújtson vízben. Klórrozás tilos. Vasalni tilos. Tilos a száraz tisztítás. Oldószeres folteltávolítás tilos. Forgódobozos szárítóban nem szárítható. ■ Haine de Protectie : M6PAN : PANTALLONI DE

interioră a genunchierii este fata netedă. Orice schimbare a condițiilor de mediu, de exemplu o schimbare de temperatură, poate diminua semnificativ performanțele protecției. Nicio protecție nu poate oferi o protecție totală împotriva leziunilor și a problemelor care pot apărea. Orice contaminare, alterare a protecției sau utilizare necorespunzătoare poate diminua în mod periculos performanțele protecției. ■ REPARATIE: Îmbrăcămintea EPI trebuie să fie reparată numai în conformitate cu recomandările producătorului, iar atunci când repararea este autorizată, aceasta trebuie efectuată numai de către o organizație profesională. În cazul deteriorării, acest articol nu se poate repara, ci trebuie aruncat și înlocuit cu un articol nou. ■ DURATA DE VIAȚĂ: Durata de viață a articolelor de îmbrăcăminte depinde de starea sa generală după utilizare (uzuri etc...). Condițiile de mediu precum frigul, căldura, chimicale, razele soarelui sau utilizarea necorespunzătoare, pot strica semnificativ performanțele protective, respectiv pot scădea ciclul de viață al produsului. Durata de viață este dată doar pentru informare și depinde de utilizarea corectă a produsului. Următorul factor pot determina schimbările semnificative ale duratei de viață: -Nerespectarea instrucțiunilor producătorului cu privire la transport, depozitare și utilizare-/Mediu de lucru "agresiv"; atmosferă marină, chimică, temperaturi extreme, margini ascute...-utilizare extrem de intensă/-Depășirea numărului maxim de cicluri de spălare. Atenție: anumite condiții extreme poate reduce durata de viață până la câteva zile. ■ Mediu încorajător: elementul de protecție poate fi aruncat la gunoiul menajer. La sfârșitul ciclului de viață, acest articol de îmbrăcăminte trebuie eliminat neapărat respectând: procedurile interne de instalare, legislația în vigoare și constrângările legate de mediu. ■ PERFORMANCE: (PART1) (A se vedea tabelul de performanțe) Nivelurile sunt obținute pe articolul de îmbrăcăminte sau pe materialul exterior sau pe ansamblul de materiale. Cu cât performanța este mai ridicată, cu atât capacitatea articoului de îmbrăcăminte de a rezista riscului asociat este mai mare. Nivelurile de performanță se bazează pe rezultatele încercărilor în laborator, care nu reflectă neapărat condițiile reale ale locului de muncă din cauza influenței altor factori diversi, precum temperatura, abrazivitatea, degradarea etc. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Fortă de ruptură / ② Fortă de rupere perpendiculară / ③ Sens lant / ④ Sens trama / Limite de utilizare: M6PAN M6COM M6SAL. A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Înaintea da a îmbrăcă această haină, verifică că nu e nici murdară nici folosită -aceasta ar putea antrena o scădere a eficienței sale. Se purta închis. Produsul nu conține substanțe cunoscute ca fiind carcinogene, nici substanțe toxice, sau care pot produce reacții alergice la persoanele sensibile. Condițiile de mediu precum frigul, căldura, chimicale, razele soarelui sau utilizarea necorespunzătoare, pot strica semnificativ performanțele protective, respectiv pot scădea ciclul de viață al produsului. Modificarea sau utilizarea neconformă cu destinația ar scădea în mod periculos performanțele protective. Înainte de fiecare utilizare, trebuie efectuat un control prin examinarea vizuală, pentru a observa orice modificare care ar putea să apară pe suprafața, marginile, sau părțile vulnerabile la rupere ale genunchierelor. Se va scoate din uz în caz de deteriorare și va fi înlocuit cu un articol nou. ■ INSTRUCȚIUNI UTILIZARE: Genunchierele de protecție, de tip 2, care pot fi introduse în buzunarul lateral al îmbrăcămintei, creat special în acest scop, la finalizarea genunchierelor, sau exclusiv scopul de a proteja genunchii utilizatorilor care prezează unghiuri mari în genunchi, de neplăcerile și leziunile provocate de suprafetele tari, pietrisul marunt și alt obiecte asemănătoare aflate pe sol, însă nu oferă protecție împotriva factorilor de risc chimici, electrici sau termici. Ranforsarea inclusă la nivelul genunchilor serveste protecție împotriva complicatiilor medicale, însă nu asigură protecție integrală împotriva leziunilor. Un singur produs în sine nu este apt să asigure protecție integrală. La utilizarea în cursul lucrului, este recomandat ca produsul să nu intre în contact direct cu pielea. În caz de contact direct cu pielea, purtarea îndelungată poate cauza supraîncălzire. Acest echipament de protecție nu poate fi utilizat în sine, ci numai introdus în buzunarul de la genunchi al pantalonilor de protecție. Pantalonii, împreună cu aceste inserțiile de protecție a genunchilor, trebuie supuși examinării UE de tip, efectuate de un organism acreditat (conformitatea asocierii pantalonilor și inserțiilor de protecție a genunchilor trebuie atestată cu examen ergonomic). Inserția de protecție nu este impermeabilă. ■ MONTARE & AJUSTARI : Inserțiile de protecție a genunchilor, cu o singură mărime, (20 cm x 15 cm x 2 cm), nu pot fi utilizate în sine, ci numai introduce în buzunarul de la genunchi al pantalonilor cu buzunar reglabil. Aceste genunchiere de protecție trebuie introduse în buzunarul lateral al îmbrăcămintei, creat special în acest scop, la finalizarea genunchierelor. Căutați partea exterioară, căptușita cu spumă, convexă, dotată cu inscripție : DELTA PLUS. Introducet acest articol în buzunar, cu față în relief spre parte frontală și în sensul de citire. Închideți la loc buzunarul îmbrăcămintei pentru lucruri, apoi, după ce îmbrăcat pantalonii, potriviti inserțiile în dreptul genunchilor. ■ PART2 : M2GEN: Standardul EN14404:2004+A1:2010 definește 4 tipuri și 3 niveluri de performanță pentru genunchieră. De la cea mai puțin performante (nivelul 1 sau 2). ① Nivel de performanță : 0 =>Genunchierele de protecție au fost concepute pentru sol neted, și nu există nici un fel de cerințe privind rezistența la penetrație./ ② Nivel de performanță : 1 =>Genunchierele de protecție au fost concepute pentru sol neted, cerință fiind rezistența la penetrație unei forțe de cel putin 100 (+/-5)N. ■ Instrucțiuni de stocare/curățare: M6PAN M6COM M6SAL : A se păstra în ambalajul de origine, la loc uscat și rece, departe de orice sursă de lumină și îngheț. ■ Curățare : A se spăla pe dos, a se usca imediat după spălare. A se spăla la mașină. Temperatura de spălare 60°C maxim. Ratament mecanic normal. Clărire la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A nu se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ EL ENÂYMATA PROSTASIAS - M6PAN: PANTALONI ERGASIAS PANOSTYLE APO POULYESTERA/BAMBAKI M6SAL: FORMA ERGASIAS PANOSTYLE APO POULYESTERA / BAMBAKI Οδηγίες χρήσης : M6PAN M6COM M6SAL. Ενδυμα προστασίας της που προστατεύει τους χρόντες από μηχανικές επιφανειακές επιδράσεις και μόνο από ελάσσονες κινήσους, κατά τη σημείωση χημικών, ηλεκτρικών ή θερμικών κινήσουν. Προορίζεται για γενική χρήση. Το ένδυμα έχει δοκιμαστεί με τις επιγονωτίδες M2GEN τύπου 2. Η εσωτερική πλευρά της επιγονωτίδας είναι η λεια πλευρά. Η κάθε αλαζού στης περιβαλλοντικές συνθήκες, π.χ. Στη θερμοκρασία, μπορεί να μειώσει σημαντικά την απόδοση της προστασίας. Κατά τη προστασία δεν μπορεί να προσφέρει μια πλήρη προστασία από τραυματισμούς και τις λεπτομέρειες των προβλημάτων που ενδέχεται να προκύψουν. Η αποιδηστης μόλις η παρασκευή, προστατεύει την επιφάνεια της προστασίας από την απόδοση της προστασίας. Κατά τη προστασία δεν μπορεί να προσφέρει μια πλήρη προστασία από τραυματισμούς και τις λεπτομέρειες των προβλημάτων που ενδέχεται να προκύψουν. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se folosi solventi. A nu se uscă în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă. ■ M2GEN Inserție desensibilă. A se spăla cu apă și cu săpun. A nu se călăi. A nu se călcă cu fierul de călcat. A nu se curăță chimic. A nu se fol



brug kan væsentligt påvirke beskyttelsens ydeevne og levetiden af dette produkt. Levetiden er vejledende og afhænger af den korrekte anvendelse af produktet. Følgende faktorer kan gøre, at de varierer meget: -Ikkeoverholdelse af fabrikantens instrukser for transport, opbevaring og anvendelse/-"Aggressivt" arbejdsmiljø: Havmiljø, kemikalier, ekstreme temperaturer, skærende kanter m.v./-Særlig intensiv anvendelse/-Overskridelse af det maksimale antal vaskesyklusser. Bemærk: Visse ekstreme forhold kan reducere produkets levetid til nogle dage. • Miljø: Beskyttelseselementet kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Når bortskaffningen er slid op, skal den bortskaffes under overholdeelse af: De interne installationsprocedurer, gældende lovgivning og miljømæssige belastninger. ■ YDELSER: (PART1) (Se ydelsestabel) Niveauerne er opnået på beklædningen, eller ydermaterialet eller det samlede materiale. Jo højere effekten er, desto større er bortskaffningsdagens evne til at modstå de forbundne risici. Ydelsesniveauet er baseret på resultater af forsøg på laboratorium, hvilket ikke nødvendigvis afspejler de virkelige forhold på arbejdsstedet, ud fra indflydelse fra diverse andre faktorer såsom temperatur, afslibning, slid, etc.. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Brudstyrke / ② vinkelret brudstyrke / ③ Kæderetning / ④ Trædretning / **Anvendelsesbegrensninger:** M6PAN M6COM M6SAL. Må ikke bruges til andre formål end der er defineret i ovenstående instruktioner. For bortskaffning tages på, skal det sikres, at det ikke er hverken beskidt eller slidt, hvilket ville medføre nedsettelse af virkningen. Bør det lukket. Dette produkt indeholder ikke noget stof, der er kendt som varerende kraftfremkaldende, giftig, og er heller ikke mistænkt for at fremprovokerer allergi hos følsomme personer. ■ M2GEN Afslagelig pude-Materialer: skum af 100%POLYETHYLEN. ► BRUGSBEGRENSNING: Må ikke bruges til andre formål end der er defineret i ovenstående instruktioner. Dette produkt indeholder ikke noget stof, der er kendt som varerende kraftfremkaldende, giftig, og er heller ikke mistænkt for at fremprovokerer allergi hos følsomme personer. Miljøforhold som kulde, varme, kemiske produkter, sollys eller forkert bruk kan væsentligt påvirke beskyttelsens ydeevne og levetiden af dette produkt. Endring eller forkert bruk vil på færdig vis mindske beskyttelsens ydeevne. Der skal udføres en visuel inspektion før hver brug, så enhver ændring af overfladerne, kanterne eller alle ritformråder på knæbeskytteren opdagtes. Bortskaft artiklen, hvis den beskadiges og udskift med en ny artikel. ► BRUGSANVISNING: Knæbeskytter type 2, på niveau med knæne, til indlængning i len i lomme på en beklædning, udelukkende til beskyttelse af knæene på de brugere, der arbejder på knæene med ubehag eller sår, der kan ske på grund af hårdne overflader, små stein og lignende genstande på jorden, uden kemiske, elektriske eller varmerfer. Denne forstørkningsartikel på niveau med knæne er beregnet til forebyggelse af medicinske komplikationer, dog er fuldstændig beskyttelse mod står ikke absolut. En enkelt artikel kan ikke give fuldstændig beskyttelse. Det anbefales, at denne artikel ikke kommer i direkte kontakt med huden under brug under arbejde. Længerevarende brug i direkte kontakt med huden kan medføre opvarming. Denne beskyttelse må aldrig bruges alene, men skal altid indsættes i knælommene på en beskyttelsesbukser. Bukserne skal have været underkastet en CE-typeundersøgelse af et bemyndiget organ i kombination med disse puder (en ergonomisk prøve burde validere denne kombination). Beskyttelsespuden er ikke vandbestandig. ► MONTERING & TILPASNING : Beskyttelsespuden til knæene i onesize (dimension20 cm x 15 cm x 2cm) må ikke bruges alene og skal indsættes i en bukselomme, der kan indstilles. Denne knæbeskytter skal skydes ind i lommen på niveau med knæene på beklædningen. Indstil efter den udvidende overflade med reliefskum og mørknings : DELTA PLUS. Installer denne genstand i lommen med den prægede vend fremad og i læsretning. Luk lommen på bænkbeskædningen og afslut med at justere over for knæene, når bukserne er taget på. ■ PART2 : M2GEN. Normen EN14404:2004+A1:2010 definerer 4 typer og 3 niveauer for knæbeskytteres ydeevne. De går fra minste ydelse (niveau 0) til højeste ydelse (niveau 1 eller 2). ① Ydelsesniveau: 0 =>Beskyttelsen af knæene på skulle være tilpasset plane flader, og der kræves ikke nogen modstand mod penetration under en styrke på mindst 100 (+/-5N). ③ Ydelsesniveau: 2 =>Beskyttelsen af knæene på skulle være tilpasset plane flader, og der kræves ikke nogen modstand mod penetration under en styrke på mindst 100 (+/-5N). **Opbevarings/Rengørings:** M6PAN M6COM M6SAL : Opbevar dem koldt og tørt, i sikkerhed for frost og lys, i deres originalemballage. • Rengøring : Vaskes på varmen, tøres straks efter vask. Maskinvask. Vasketemperatur max. 60°C. Normal mekanisk behandling. Rensning ved normal temperatur. Normal centrifugering. Må ikke behandles med klor. Må ikke stryges. Kemisk rensning må ikke anvendes. Må ikke pletrenses med oplosningsmidler. Må tøretumbles. Middel program ved reduceret temperatur. ■ M2GEN Afslagelig pude.. Må ikke vaskes i vaskemaskine. Må ikke skylles. Må ikke streges. Kemisk rensning må ikke anvendes. Må ikke pletrenses med oplosningsmidler. Må ikke tøres i tøretumbler. **FI SUOJAAVAATTEET - M6PAN:** TYÖHOUSUT PANOSTYLE, POLYESTERI/PUUVILLA M6SAL: LAPUHAALARI PANOSTYLE, POLYESTERI/PUUVILLA M6COM: TYÖHAALARI PANOSTYLE, POLYESTERI/PUUVILLA M6SAL. Suojaavaate suojaaa käytäjäänsä ainoastaan mukaanlisita pintavaiutuksista ja vähäisiltä vaaroilta ilman kemiallista, sähköistä tai kuumuudesta aiheutuvaa vaaraa. Tarkoitettu yleiskayttoon. Vaatteet testaati M2GEN-typin 2 polvisuojuen kanssa. Polvisuojuun sisapuoli on silea. Muutokset ymparistoiloissa (esim. lämpötila) voivat merkitävästi heikentää suojaustehoa. Suojaamalla ei voida välttää tällä yleellä annettavaa heikentämistä suojaustehosta. ■ KORJAUS: Suojaavaatteen sisä osa tehdään ainoastaan valmistajan ohjeiden mukaisuksia. Korjauskoit on annettava ammattiorganisaation tehtäväksi. Jos tuote viikaantuu, sitä ei voi korjata, vaan se pitää hävitää ja korvata uudella. ■ KÄYTÖÖKÄÄTÖ: Vaatteet käytöökkää riippuu sen yleiskunnosta käytön jälkeen (kulumat yms.). Ympäristöolot, esim, kylmyys, kuumiust, kemikaalit, auringonvalo tai vaativat käytöökkää saattavat merkitävästi vaikuttaa tuotteetkin. Seuraavat tekijät voivat vaikuttaa siihin voimakkaasti: -Valmistajan antamien tuljetust, varastointi ja käytööhjeden laiminlyönti.-Toimintaympäristö on "agressiivinen": merillusto, kemikaalit, äänijämpötilat, terävät reunat jne.-/Palkkeuttelisen intensivinen käytöö.-Pesukertojen enimmäismäärä yliittyy. Huomio: tietty aärijohto voivat lyhentää käytööihin muutamia päivinä. ■ OMINAISUUDET: (PART1) (Katso ominaisuuslaukkauksen) Ilmoitettu suojaustasoa koskevat vaatteet, ulkovaatteita tai materiaalikokonaisuutta. Mitä korkeampi suojaustaso, sitä tehokkaammin vaate suojaaa erilaissairaudet. ■ Suojaustasoluokitus perustuu laboratoriokokeissa saatuhin tuloksiin, jotka eivät erilaisissa muiden tekijöiden (esim. lämpötila, hankaus, kuluminen jne.) takia välttämättä vastaa todellisia työoloja. PART1: PANOSTYLE : M6PAN M6COM M6SAL: ① Murtovoima / ② Repeämisoima kohtisuora / ③ loimen suuntaan / **Käytöörajoitukset:** M6PAN M6COM M6SAL. Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varmista, ettei se ole likainen tai kuluminen, sillä lika ja kuluminen heikentää vaatteen kinnitys. Varmista myös vaatteen kinnitys. Tämä tuote ei sisällä syöpää aiheuttavaksi, myrkyllisiä tai herkille allergioita aiheuttavaksi tunnettua aineita. ■ M2GEN Irootettava levy.. - Materialel: 100 % POLYETYLEENIvahto. ► KÄYTÖÖRAJOITUKSET: Älä käytä yllä annettua ohjeista poikkeavalla tavalla. Ennen pukeutumista vaatteeeseen tulee varm



**EN ISO 13688:2013** FR Exigences générales pour les vêtements. - **EN** General requirements for protective clothing. - **ES** Requisitos generales para prendas de protección. - **IT** Requisiti generali per i capi di abbigliamento. - **PT** Requisitos gerais para os vestuários. - **NL** Algemene vereisten voor de kleding. - **DE** Allgemeine Anforderungen für Bekleidung. - **PL** Ogólne wymogi dotyczące odzieży. - **CS** Obecné požadavky na oděv. - **HU** Všeobecné požiadavky na odevy. - **SK** Chránice výdruházkou vonatkož általános követelmények. - **RO** Cerințe generale pentru îmbrăcăminte. - **EL** Γενικές απαιτήσεις για τα πούχα. - **HR** Opći zahtjevi za odjeću. - **UK** Загальні вимоги до одягу. - **TR** Koruyucu giysiler için genel gereksinim. - **ZH** 防护服一般性规定。 - **SL** Splošne zahteve za zaščitna oblačila. - **ET** Üldised nõudmised riuetusele. - **LV** Vispārīgās prasības apģērbam. - **LT** Bendrieji reikalavimai drabužiams. - **SV** Allmänna krav för skyddskläder. - **DA** Generelle krav til beklædningerne. - **FI** Suojavaatetusta koskevat yleiset vaatimukset. - **NO** Generelle krav til klær. - مطالبات عامة لملاس الحماية. AR

J31

**EN14404:2004+A1: 2010** FR Protection des genoux pour le travail à genoux - **EN** Knee protection for kneeling work - **ES** Protección de las rodillas para el trabajo realizado de rodillas - **IT** Protezione per le ginocchia per attività inginocchiati - **PT** Proteção das genoveas para trabalho em joelhos - **NL** Kniebescherming voor het werken op de knieën - **DE** Kniestützschutz für Arbeiten in knieender Haltung - **PL** Ochrona kolana przy pracy na kolanaach - **CS** Chránice kolien pri práci v klaciej polohie - **HU** Térdfelületek ténéről munkavégzéshez - **RO** Protecția genunchiului pentru lucrări în genuchi - **EL** Προστασία των γονάτων για την εργασία στα γόνατα - **HR** Zaštita za koljena - **UK** Протектори для коліна для роботи на колінах - **RU** Защита колен для работы стоя на коленях - **TR** Diz çökerek gerçekleştirenil işler için diz koruması - **ZH** 跪姿工作的膝部保护 - **SL** Ščitniki za kolena za delo v klečecem položaju - **ET** Põlvkaitsmed põlvilasendis töötamiseks - **LV** Celgalu aizsargi darbam pozīcijā uz celgalim - **LT** Kelio apsauga dirbant klūpomis - **SV** Knäskydd för arbete i knästående ställning - **DA** Knæbeskyttelse til arbejde på knæene - **FI** Polvisuojaat Typpi 2 - Housun taskuosaan sijoittavat tai houssun muulla tavalla kiinnitetävät - **NO** Knebeskyttelse Type 2 - I bukselomme eller festet til buksen på en annen måte - **J31**

**J31** FR Protection des genoux Type 2 - Dans poche de pantalon ou fixée au pantalon d'une autre manière - **EN** Type 2 Knee Protection - In trouser pocket or attached to trousers in another manner - **ES** Protección de las rodillas Tipo 2 - En el bolsillo del pantalón o fijada al pantalón de otro modo - **IT** Protezione delle ginocchia Tipo 2 - Nella tasca dei pantaloni o fissata al pantalone in un altro modo - **PT** Protecção para joelhos Tipo 2 - Em bolso de calças ou fixa à saia de outro modo - **NL** Kniebeschermers type 2 - in de broekzak of op een andere manier aan de broek bevestigd - **DE** Kniestützschutz des Typs 2 - In Taschen an den Hosenseiten befestigt oder anderweitig mit der Hose verbunden - **PL** Ochrona kolan Typ 2 - W kieszeni spodni lub przymocowanego do spodni w innym sposobem - **CS** Ochranné prostředky pro kolena, typ 2 - vkládané do kapsy v nohavicích nebo jinak trvale připevněné ke kalhotám - **HU** Térdfelületelem 2. típus - A nadírzsebennel vagy a nadárhöz rögzítve egy másik anyagból - **RO** Protecția genunchiului pentru lucrări în genuchi - **EL** Προστασία των γονάτων για την εργασία στα γόνατα - **HR** Zaštita za koljena tip 2 - U đepu hlača ili na neki drugi način pricvršena za hlaču - **UK** Наколиники тип 2 - в кишені брюк або кріпляться до брюк іншим способом - **RU** Защита для колен, тип 2 - Установливается в кармане брюк или крепится на брюках другим способом - **TR** Tip 2 Diz koruması - Pantolon cebinde veya başka bir şekilde pantalon elki - **ZH** 护膝类型2 - 在裤子口袋或用其它方式固定在裤子上 - **SL** Ščitnik za kolena tipa 2 - v hlačem žepu ali drugače pritrjen na hlače - **ET** 2. tüüp põlvkaitsede - Püsitskast voi muul viisil püsiki külge kinnitatav - **LV** 2. tipo celu aizsardzība - Biksū kabatā vai nostiprināta uz biksēm citādā veidā - **LT** 2 tipo kelio apsauga - kelniņi kīsnējē arba kitu būdu virtinama prie kelniņi - **SV** Knäskydd Typ 2 - I byxorna fickor eller fastar på byxorna till ett annat sätt - **DA** Beskyttelse af knæene Type 2 - I bukselomme eller fastgjort til buksen på anden måde - **FI** Polvisuojaat Typpi 2 - Housun taskuosaan sijoittavat tai houssun muulla tavalla kiinnitetävät - **NO** Knebeskyttelse Type 2 - I bukselomme eller festet til buksen på en annen måte - **J31**

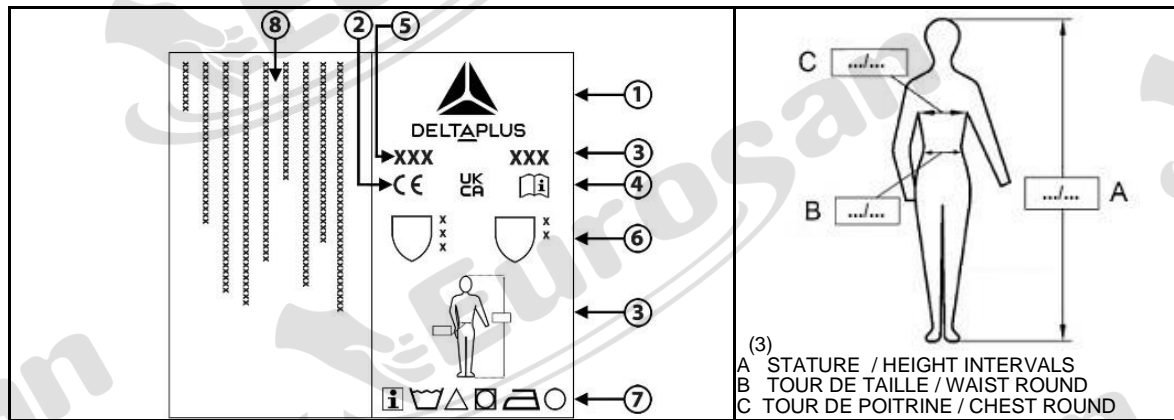
**J92** FR Indice du niveau de performance contre les dangers mécaniques (0 à 2) ; Si le niveau 0, le pictogramme n'est pas inclus. - **EN** Performance level against the mechanics dangers (0 to 2). If level 0, the pictogramme is not included. - **ES** Nivel de desempeño contra peligros mecánicos (0 a 2). Si el nivel 0 no se incluye el pictograma. - **IT** Indice del livello di prestazione contro i pericoli meccanici (0 a 2); Si il livello 0, il pictogramma non è incluso. - **PT** Índice do nível de desempenho contra os perigos mecânicos (0 a 2). Se o nível 0 não se inclui o pictograma. - **NL** Prestatienvrouw tegen mechanische gevaren (0 tot 2); Indien niveau 0, geen pictogram. - **DE** Leistungsindex bei mechanischen Risiken (0 bis 2); bei 0 ist das Piktogramm nicht enthalten. - **PL** Wskaźnik poziomu skuteczności ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi (0 do 2); w przypadku poziomu 0 pictogram nie jest uwzględniony. - **CS** Index úrovny ochrany proti mechanickým rizikom (0 až 2); pri úrovni 0 není uveden žádny piktogram. - **SK** Indeks výkonnostnej úrovne pred mechanickými nebezpečenstvami (0 až 2); Ak je to úroveň 0, piktogram nie je zahrnutý. - **HU** Mechanikus veszélyek elleni teljesítményszint-mutató (0-2); 0 szint esetén a piktogram nem szerepel a jelölésben. - **RO** Indică nivelul de performanță împotriva pericolilor mecanice (de la 0 la 2); Dacă nivelul este 0, pictograma nu este inclusă. - **EL** Δείκτης του επιπέδου απόδοσης κατά των μηχανικών κινδύνων (0 έως 2). Εάν το πέραπλεξειδίου της επιπέδου 0, το εικονόγραμμα δεν περιλαμβάνεται. - **HR** Pokazuje razine snage protiv mehaničkih opasnosti (0-2); U slučaju razine 0, piktogram nije naznačen. - **UK** Наколиники тип 2 - в кишені брюк або кріпляться до брюк іншим способом - **RU** Защита для колен, тип 2 - Установливается в кармане брюк или крепится на брюках другим способом - **TR** Tip 2 Diz koruması - Pantolon cebinde veya başka bir şekilde pantalon elki - **ZH** 针对机械危害的性能水平指数 (0-2)；如为0级则没有示意图。 - **SL** Indeks ravni učinkovitosti pred mehaničkimi nevarnostmi (0 do 2); Če je raven 0, piktogram ni vključen. - **DA** Mehanikli liste ohtude vastase kaitsetaseme näitaja (0 - 2) - O taseme puuh ei ole piktogrammi lisatud. - **LV** Lielošanas līmena indekss pret mehaniškiem apdraudējumiem (0 līdz 2); Ja ir 0. līmenis, piktogramma nav iekļauta. - **LT** Apsaugos lygio rodiklis esant mehaniniams pavojavams (nuo 0 iki 2); jeigu lygis yra 0, piktogramma nerodoma. - **SV** Prestandantiavā betrāffande mehaniskar faror (0 till 2). Om nivån är ingår inget piktogram. - **DA** Virkningsgrad mod mekaniske farer (0 til 2). I tilfælde af niveau 0, er piktogrammet ikke inkluderet. - **FI** Suojaustoas mekaanisia riskejä vastaan (0 - 2); Jos taso 0, kuvaake ei sisällä. - **NO** Indeks over ytelsesnivå mot mekaniske farer (0 til 2); Hvis nivå er 0 ikke piktogrammet inkludert. - **J31** حماية الركبة عند الاستناد عليها للعمل AR الرسم التخطيطي.

**M6PAN** : EN14404:2004+A1: 2010 : J31: 2, J92: 0 Colour : White-Grey, Navy blue-Orange, Grey-Orange, Grey-Green, Brown-Green - Size : XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL  
**M6SAL** : EN14404:2004+A1: 2010 : J31: 2, J92: 0 Colour : White-Grey, Navy blue-Orange, Grey-Orange, Grey-Green, Brown-Green - Size : XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL  
**M6COM** : EN14404:2004+A1: 2010 : J31: 2, J92: 0 Colour : Navy blue-Orange, Grey-Orange, Grey-Green, Brown-Green - Size : XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

**FR** Organisme Notifié ayant procédé à l'Examen UE de type (module B) et ayant établi l'Attestation d'Examen UE de Type. - **EN** Notified Body which carried out the EU-Type Examination (module B) and issued the EU-Type Examination Certificate. - **ES** Organismo notificado que realizó el examen de tipo (módulo B) y emitió el certificado correspondiente de tipo UE. - **IT** Ente Notificato che ha effettuato l'esame UE del modello (modulo B) e che ha redatto l'Attestazione d'esame UE del modello. - **PT** Organismo Notificado que procedeu ao Exame UE de tipo (módulo B) e que emitiu o Certificado de Exame UE de Tipo. - **NL** De aangemelde instantie die het EG-type onderzoek heeft uitgevoerd (module B) en het certificaat van het EG-type onderzoek heeft afgegeven. - **DE** Beauftragte Stelle, die die EU-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt hat. - **PL** Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła egzamin UE na typ (moduł B) i która wydała zaświadczenie o egzamencie na egzaminie UE na typ. - **CS** Pověřený kontrolní orgán, který provedl typovou zkoušku CE (modul B) a vystavil certifikát o typové zkoušce CE. - **SK** Notifikovaný orgán, ktorý vykonal typovú skúšku EÚ (modul B) a vystavil osvedčenie o typovej skúške EÚ. - **HU** Bejelentett Tanúsító Szervezet, amely az EU-s Típusvizsgálatot elvégzette (B modul) és az EU-s Tipusállásításban kiallította. - **RO** Organism notificat care a efectuat examinarea UE de tip (modul B) și a emis certificatul de examinare UE de tip. - **EL** Κοινοποιημένος οργανισμός έχοντας θεωρηθεί την Εξέταση τύπου ΕΕ (επόμετα B) και έχοντας θεωρηθεί το Πιστοποιητικό Εξέτασης Τύπου ΕΕ. - **HR** Privajleno tijelo koje je izvršilo EU ispitivanje tipa (modul B) izdalo EU potvrdu o ispitivanju tipa. - **UK** Уповноважений орган, що здійснив стандартну експертизу ЄС (модуль В) та надав стандартний сертифікат експертизи ЄС. - **RU** Нотифицированный орган, проводивший экзамен по типу ЕС (модуль В) и выдавший сертификат об окончании ЕС. - **TR** AB-Tipi İncelemeyi (modul B) gerçekleştiren ve EU-Tipi İnceleme Sertifikatını düzenleyen Onaylanmış Kurum. - **ZH** 公告机构已开展标准欧盟检验认证。 - **SL** Priglašeni organ, ki je opravil EU-pregled tipa (modul B) in izdal potrdilo o EU-pregledu tipa. - **ET** ELi tüübühindamise teinud (vorm B) ja ELi tüübühindamistööndi koostanud teavitatud asutus. - **LV** Pilnvarotā iestāde ir veikusi ES tipa pārbaudi (B modulis) un ir izstrādājusi ES tipa pārbaudes sertifikātu. - **LT** Notifikuoti īstaiga, atlikusi ES tipa tyrimą (B modulis) ir išdavusi ES tipo sertifikatą. - **SV** Anmält organ som prövade och utfärdade EU-typtrygget för typen (modul B). - **DA** Noticeret organ, der har udført undersøgelsen EU af type (modul B), og som har etableret EU undersøgelsesattesten af type. - **FI** Ilmoitettu laitos, joka on suorittanut EU-typtrykarkastuksen (B-moduuli) ja laatinut todistuksen suoritetusta EU-typtrykarkastuksesta. - **NO** Bemyndiget organ som har gjennomført EU-typeundersøkelsen (modul B) og har etablert EU-typeprøvingsattest. - **J31** ابلاغ الهيئة التي اجرت فحص الاتحاد الأوروبي من نوع (وحدة B) اصدار شهادة امتحان الاتحاد الأوروبي AR CENTEXBEL (0493) - TECHNOLOGIEPARK 70 09052 ZWIJNAARDE BELGIQUE.

## PART 4

**FR Marquage:** Chaque produit est identifié par une étiquette (si possible). Celle-ci indique le type de protection offert ainsi que d'autres informations. (1) Identification du fabricant / (2) L'indication de conformité selon les réglementations en vigueur (pictogrammes). Marquage Grande-Bretagne (cas échéant) / (3) Système de taille / (4) pictogramme "I": Lire la notice d'instruction avant utilisation. / (5) Identification de l'EPI / (6) le N° des normes auxquelles le produit est conforme (PART3) / (7) Symboles internationaux d'entretien / (8) Matières.  
**EN Marking:** Each product is identified by means of an interior label (if possible). This label indicates the type of protection afforded along with other information. (1) Identification of the manufacturer / (2) The indication of compliance according to the regulations in force (symbols). Great Britain marking (if applicable) / (3) Size system / (4) pictogram "I": Read the instruction manual before use. / (5) Identification of the PPE / (6) the N° of the standards to which the product is compliant (PART3) / (7) International maintenance symbols. / (8) Materials.  
**ES Marcación:** Todos los productos están identificados con una etiqueta (si es posible). La etiqueta indica el tipo de protección y demás información. (1) Identificación del fabricante / (2) Indicación de conformidad según las regulaciones vigentes (pictogramas). Marca Reino Unido (si procede) / (3) Sistema de tallas / (4) pictogramas "I": Leer la información de instrucciones antes del uso. / (5) Indicación del EPI / (6) el N.º de normas con las que cumple el producto (PART3) / (7) Símbolos internacionales de cuidado. / (8) Materias.  
**IT Marcatura:** Ogni prodotto deve essere identificato con una etichetta (se possibile). Precisa il tipo di protezione garantito così come altre informazioni. (1) Identificazione del costruttore / (2) Indicazione di conformità secondo le normative vigenti (pictogrammi). Marcatura della Gran Bretagna (se applicabile) / (3) Sistema di taglie / (4) pictogrammi "I": Leggere le istruzioni d'uso prima di ogni utilizzo. / (5) Identificazione di un DPP / (6) n.º delle norme alle quali il prodotto è conforme (PART3) / (7) Simboli internazionali di manutenzione. / (8) Materiali.  
**PT Marcação:** Cada produto é identificado com uma etiqueta (se possível). Esta etiqueta indica o tipo de proteção proporcionado, bem como outras informações. (1) Identificação do fabricante / (2) A indicação de conformidade de acordo com os regulamentos em vigor (símbolos). Marcação da Grã-Bretanha (se aplicável) / (3) Sistema de tamanhos / (4) pictogramas "I": Ler as instruções antes da utilização. / (5) Identificação do E.P.I. / (6) O n.º de normas com as quais o produto está em conformidade (PART3) / (7) Símbolos internacionais de manutenção. / (8) Material. **NL Markering:** Elk product is herkenbaar door middel van een etiket (indien mogelijk). Het etiket vermeldt het beschermingstype in andere informatie. (1) Identificatie van de fabrikant / (2) Compliance-indicatie in overeenstemming met de geldende regels (pictogrammen). Markering per Groot-Brittannië (Zie) / (3) Maatsystem / (4) pictogrammen "I": Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing. / (5) Identificatie van het PBM / (6) o.º numero da norma com a qual o produto está em conformidade e (PART3) / (7) Internationale onderhoudssymbolen. / (8) Materialen. **DE Kennzeichnung:** Jedes Produkt ist (soweit möglich) durch ein Etikett gekennzeichnet. Auf diesem Etikett befinden sich Angaben zum Schutzniveau sowie weitere Informationen. (1) Herstellerkennzeichen / (2) Der Hinweis auf die Konformität gemäß den geltenden Vorschriften (Symbole). Markierung Großbritannien (falls vorhanden) / (3) Größenabelle / (4) pictogramm "I": Vor der Verwendung Gebrauchsanleitung lesen. / (5) Identifikation der PSA / (6) het nummer van de normen waaraan het product voldoet (PART3) / (7) Internationale Reinigungssymbole. / (8) Gerät. **PL Oznakowanie:** Każdy produkt jest oznaczony etykietą (w imieniu producenta). Wyszuje się na niej oznaczenie metryk (w miarę możliwości). Wskazuje ona rodzaj ochrony i inne informacje. (1) Oznakowanie producenta / (2) Oznaczenie zgodności według obowiązujących przepisów (piktogramy). Oznakowanie Zjednoczone Królestwo (jeżeli dotyczy) / (3) System miar / (4) pictogram "I": Przed przystąpieniem do użytkowania należy zapoznać się z instrukcją. / (5) Oznakowanie SOI / (6) numer norm, z którychim produkt jest zgodny (PART3) / (7) Miedzynarodowe symbole dotyczące utrzymania. / (8) Materiały. **CS Značení:** Každý produkt je označený etiketou (je-li možné). Etiketka vyznačuje typ ochrany a obsahuje aj iné informač



**FR Matière:** M6PAN: Sergé 65% polyester 35% coton 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Sergé 65% polyester 35% coton 235 g/m<sup>2</sup>. M6COM: Sergé 65% polyester 35% coton 235 g/m<sup>2</sup>. **EN Material:** M6PAN: Twill 65% polyester 35% cotton 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Twill 65% polyester 35% cotton 235 g/m<sup>2</sup>. **IT Materiale:** M6PAN: Tejido 65% poliéster 35% algodón 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Tejido 65% poliéster 35% algodón 235 g/m<sup>2</sup>. **PT Material:** M6PAN: Sarjado 65% poliéster 35% algodão 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Sarjado 65% poliéster 35% algodão 235 g/m<sup>2</sup>. **NL Material:** M6PAN: 65% Polyester 35% Keperkatoen 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: 65% Polyester 35% Keperkatoen 235 g/m<sup>2</sup>. **DE Material:** M6PAN: Denim gewebt: 65% Polyester 35% Baumwolle 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Denim gewebt: 65% Polyester 35% Baumwolle 235 g/m<sup>2</sup>. **PL Material:** M6PAN: Serża: 65% polyester, 35% bawelna, 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Serża: 65% polyester, 35% bawelna, 235 g/m<sup>2</sup>. **SK Materiál:** M6PAN: Keper: Polyester 65% Bavlna 35% 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Keper: Polyester 65% Bavlna 35% 235 g/m<sup>2</sup>. **HU Anyag:** M6PAN: Serzs 65% políészter 35% pamut 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Serzs 65% políészter 35% pamut 235 g/m<sup>2</sup>. **EL Υλικό:** M6PAN: Διαγωνά 65% Πολυεστέρας 35% Βαμβάκι 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Διαγωνά 65% Πολυεστέρας 35% Βαμβάκι 235 g/m<sup>2</sup>. **HR Materijal:** M6PAN: Materijal 65% polyester, 35% pamuk, 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Materijal 65% polyester, 35% pamuk, 235 g/m<sup>2</sup>. **UK Material:** M6PAN: Sarjka 65% poliester 35% bavovna 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Sarjka 65% poliester 35% bavovna 235 g/m<sup>2</sup>. **RO Materiale:** M6PAN: Twill 65% poliester 35% chilotok 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Twill 65% poliester 35% chilotok 235 g/m<sup>2</sup>. **TR Malzeme:** M6PAN: Dimi %65 polyester %35 pamuk 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Dimi %65 polyester %35 pamuk 235 g/m<sup>2</sup>. **SL Material:** M6PAN: Keper iz 65 % poliestera in 35 % bombaža teže 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Keper iz 65 % poliestera in 35 % bombaža teže 235 g/m<sup>2</sup>. **ET Material:** M6PAN: Pikeerie 65% polüester 35% puuvill 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Pikeerie 65% polüester 35% puuvill 235 g/m<sup>2</sup>. **LV Material:** M6PAN: Sarža pinums 65% poliesters 35% kokvilna 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Sarža pinums 65% poliesters 35% kokvilna 235 g/m<sup>2</sup>. **LT Medžiaga:** M6PAN: 65% sarža 35% poliesteris 235 g/m<sup>2</sup> medvilnė. M6SAL: 65% sarža 35% poliesteris 235 g/m<sup>2</sup> medvilnė. **SV Material:** M6PAN: Tyg 65% polyester 35% bomull 235 g/m<sup>2</sup>. **DA Materiale:** M6PAN: Twill 65% polyester 35% bomuld 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Twill 65% polyester 35% bomuld 235 g/m<sup>2</sup>. **FI Materiali:** M6PAN: Twill 65% polyesteriä, 35 % puuvillaa 235 g/m<sup>2</sup>. M6SAL: Twill 65% polyesteriä, 35 % puuvillaa 235 g/m<sup>2</sup>. **NO Materiale:** M6PAN: 65 % polyester 35 % bomull 235 g / m<sup>2</sup> twill. M6SAL: 65 % polyester 35 % bomull 235 g / m<sup>2</sup> twill. **AR المادة:** M6PAN: التريل: نسيج قطني متين مضلع بنسبة 65% بوليستر، و35% قطن بحجم 235 جم/2 متر. M6SAL: التريل: نسيج قطني متين مضلع بنسبة 65% بوليستر، و35% قطن بحجم 235 جم/2 متر. **M6COM:** التريل: نسيج قطني متين مضلع بنسبة 65% بوليستر، و35% قطن بحجم 235 جم/2 متر.

TR: İthalatçı firma : Delta Plus Personnel Giyim ve İş Güvenliği Ekipmanları San. ve Tic. Ltd. Şti. Çobançeşme Mahallesi, Sanayi Caddesi No:58/A-B, Yenibosna, Bahçelievler/ İstanbul – Türkiye. Tel : +90 212 503 39 94



ДСТУ EN ISO 13688:2016  
ДСТУ EN ISO 14404:2017

ARGENTINE: Importador en Argentina: ESLINGAR S.A. - CUIT 30-70175383-2 - Monroe 1295 (1878) Quilmes - Prov. Bs. As. - ARGENTINA - Para más información visite: www.deltaplus.com.ar

BR: INFORMAÇÕES ADICIONAIS PARA O BRASIL-Certificado de Aprovação Ministério do Trabalho e Emprego.

Importado e distribuído por: Delta Plus Brasil – CNPJ:08.025.426/0001-01 – Rua Barão do Piraí, 111 Vila Lucia São Paulo SP 03145-010 – SAC: +5511-3103 1000 – deltaplusbrasil.com.br – sac@deltaplusbrasil.com.br

CA Nº: O número do CA está marcado sobre a etiqueta do produto.



This product meets the essential requirements of the Regulation 2016/425 on personal protective equipment, as amended to apply in GB.

Module B: Approved Body 8515 - Centexbel International Ltd - 8 Northumberland Avenue - London WC2N 5BY UK

Importer : Delta Plus UK Premier Way Blackburn BB1 2JU

The declaration of conformity can be found on the website www.deltaplus.com.uk in the data of the product.

Any reference to regulations in this document is meant to be made in reference to the UK law as far as the personal protective equipment is assessed to UKCA Conformity Assessment