

Univerzalno sredstvo za ručno čišćenje

Opis

TM90 je univerzalno tekuće sredstvo za ručno čišćenje koje se koristi u industrijama hrane, pića i mlijekočnih proizvoda.

Ključna svojstva

- TM90 je blago alkalno sredstvo sa sekvestrantima, površinski aktivnim tvarima i emulgatorima. Njegova snažna formula je posebno učinkovita za uklanjanje životinjskih i biljnih masti i proteinskih mrlja s podova, zidova i svih površina za pripremu hrane. Preporučuje se i za vanjsko čišćenje pogona za preradu i za čišćenje vozila.
- TM90 je niskopjeneće sredstvo, pogodno za ručno nanošenje, nanošenje uz pomoć stroja ili opreme za čišćenje pod niskim pritiskom.

Prednosti

- Snažno sredstvo za čišćenje, učinkovito protiv raznih vrsta zaprljanja
- Univerzalno i ekonomično
- Za upotrebu u uvjetima tvrde i meke vode
- Bez mirisa

Upute za korištenje

Koristite TM90 u koncentracijama između 0.2 - 2% v/v ovisno o vrsti i nivou zaprljanja.





F&B TM90

VK71

Tehnički podaci

Izgled: Prozirna svjetložuta tekućina

pH (1% rastvora na 20°C): 10.7

Relativna gustoća (20°C): 1.07

Kemijska potreba za kisikom (engl. COD): 204.4 gO₂/kg

Sadržaj nitrogena (N): 7 g/kg

Sadržaj fosfora (P): 0

Gore navedeni podaci tipični su za normalnu proizvodnju i ne bi se trebali smatrati specifikacijom.

Informacije o sigurnom rukovanju i skladištenju

Čuvati u originalnom zatvorenom pakiranju ili (ako je primjenjivo) u odobrenom spremniku. Izbjegavati ekstremne temperature.

Kompletan vodič o rukovanju i odlaganju ovog sredstva je dostupan u zasebnom sigurnosno-tehničkom listu.

Kompatibilnost proizvoda

Ako se koristi u preporučenoj koncentraciji i na odgovarajućoj temperaturi, sredstvo TM90 je prikladno za korištenje na materijalima koji se inače nalaze u prehrabbenim industrijama. Uvijek temeljito isperite površine nakon korištenja sredstva.

U slučaju nesigurnosti, preporučuje se provjeriti materijale pojedinačno prije nastavka korištenja.

Testna metoda

Reagensi:

0.1 N Klorovodična ili sumporna kiselina

Indikator fenolftalein

Postupak:

Dodajte 2-3 kapi otopine indikatora u 100 ml otopine za ispitivanje. Titrirajte s kiselinom do krajnje bezbojne tačke.

Kalkulacija:

% v/v TM90 = titar (ml) x 0.37

% w/v TM90 = titar (ml) x 0.4

% w/w TM90 = titar (ml) x 0.4

UVOZNIK I DISTRIBUTER ZA BIH:

Eurosan d.o.o.

Bišće polje bb, Mostar

Telefon: +387 36 342 220

www.eurosan.ba