



Solutie de curatare acida RM 25 ASF

Solutie acida pentru curatarea cu inalta presiune, pentru domeniul sanitar. Indeparteaza depunerile de calcar, rugina, pete de la bere si lapte precum si grasime si albumina. Foarte bun pentru curatarea interioara a rezervoarelor in domeniul alimentar.



Caracteristici

- Solutie eficienta pentru aparatele de curatat cu inalta presiune
- Dizolva petele grosiere de calcar, rugina, grasime, proteine si lapte
- Actiune de curatare blanda
- Curatare activa in toate intervalele de temperatura.
- Tenside biodegradabile in conformitate cu CEE 648/2004
- Separare rapida a uleiului si a apei in separatorul de ulei (separare usoara = asf)
- Fara NTA

Domenii de aplicare:

Agricultura:	Curatarea butoaielor
Agricultura:	Laptarie
Servicii de curatenie:	Zone sanitare
Industria alimentara:	Cisterna pentru alimente
Hoteluri, Gastronomie, Catering:	Zone sanitare
Servicii publice:	Zone sanitare
Companii de transport, companii de autobuze:	Cisterna pentru alimente

Optiuni de utilizare

- Aparat de curatat cu presiune
- Pulverizatoare

Marime recipient	Cod de comandă
2.5 l	6.295-588.0
10 l	6.295-113.0
20 l	6.295-420.0
200 l	6.295-421.0

Valoare pH



Utilizare:**Aparat de curatat cu presiune**

- Aplicati amestecul primar cu apa proaspata.
- Reglati dozarea si temperatura pe aparat.
- 1-80°C temperatura de prelucrare
- Curatati obiectul, lucrând in sectiuni suprapuse.
- Lasati sa actioneze.
- Timp de actionare 1-5 min, in functie de gradul de murdarire.
- Clatiti bine suprafata cu apa curata.
- In domeniul alimentar, clatiti foarte bine cu apa potabila.

Aparat pulverizare

- Produsul trebuie amestecat cu doza corespunzatoare si apa proaspata.
- 1-80°C temperatura de prelucrare
- Umeziti intregul obiect cu solutie
- Lasati sa actioneze.
- Timp de actionare 1-5 min, in functie de gradul de murdarire.
- Curatati obiectul.
- Clatiti cu apa curata.
- In domeniul alimentar, clatiti foarte bine cu apa potabila.

Instructiuni de utilizare:

- In domeniul alimentar, clatiti foarte bine cu apa potabila.
- De verificat compatibilitatea materialului intr-o zona neexpusa.
- Nu lasati solutia de curatat sa se usuce.
- Aparatele cu apa fierbinte trebuie clatite cu apa rece cel putin 2 minute.
- Depozitati intr-un loc ferit de inghet.
- Este recomandat sa se lucreze alternativ cu un alt detergent sau o alta solutie dezinfectanta pentru a preveni formarea de bacterii rezistente.

Avertismente si recomandari de siguranta, in conformitate cu directivele CE:

-
- H290 Poate fi corosiv pentru metale.
- H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
- P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.
- P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
- P310 Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ / un medic.
- P303 + P361 + P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau cu părul): Scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă [sau faceți duș].
- P405 A se depozita sub cheie.
- P501a Aruncați conținutul/containerul în acord cu regulamentele locale/ regionale/ naționale/internationale.
- Z 20 Conține but-2-yne-1,4-diol. Poate provoca o reacție alergică.

Alte informatii:

- Fisa tehnica de securitate (MSDS)

Dozare si randament:

Continut:	Metoda de curatare:	Amestec primar:	Dozare:	Murdarie:	Randament:
1000 ml	Aparat de curatat cu presiune	1+3	0.5-10 %	Moderat	530 m ²
1000 ml	Pulverizatoare		25 %	Puternic	44 m ²

Va rugam sa ne contactati pentru informatii suplimentare:

Sos. Odaii 439 Sector 1
RO-013606 București

Tel.: +40 (0) 372 709 001 / 4
Fax: +40 (0) 372 870 193
E-Mail: office@kaercher.ro