

neodisher[®] EM

Płynny środek emulgujący i dyspergujący o działaniu odpieniającym do specjalnych myjni przemysłowych



Obszary zastosowania: Dodatek emulgujący i dyspergujący oraz odpieniacz do specjalnych myjni przemysłowych stosowanych w przemyśle kosmetycznym, badawczym, farmaceutycznym oraz chemicznym.

Właściwości: neodisher EM, w połączeniu z alkalicznymi i kwaśnymi środkami myjącymi, emulguje oraz rozpuszcza zabrudzenia, typu tłuszcze, oleje, parafina. Posiada także działanie odpieniające.

Materiały ze szkła, stali nierdzewnej oraz aluminium są odporne na działanie środka. Może być użyty z wodą o każdej twardości.

Użycie i dozowanie: Myjnie przemysłowe: 1 – 6 ml/l za pomocą urządzeń dozujących lub ręcznie.

UWAGA:

W przypadku pozostałości nierozpuszczalnych w kwasach lub zasadach neodisher EM dodaje się do środka myjącego w etapie mycia wstępnego lub głównego:

Zabrudzenia paszowe: neodisher LA 3-5 g/l oraz neodisher EM 1 – 6 ml/l

Smary, oleje, parafina, oleje mineralne: neodisher A 8 3 g/l oraz neodisher EM 1 – 6 ml/l

Farby i lakiery: neodisher A8 3 g/l oraz neodisher EM 1 – 6 ml/l

Zabrudzenia żywieniowe: neodisher A 8 3 g/l oraz neodisher TR 3 1 g/l oraz neodisher EM 1 – 6 ml/l


Dozowanie proszkowego produktu myjącego neodisher LA i neodisher A8 następuje poprzez odpowiedni dozownik zamontowany w drzwiach myjni. neodisher EM dozuje się ręcznie do proszku.

Najlepiej dodawać neodisher EM przy temp. powyżej 35°C roztworu myjącego.

Roztwory neodisher EM muszą być całkowicie spłukane. Nie mieszać z innymi produktami. Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Dane techniczne: Gęstość (20°C): 0,9 g/cm³
Wartość pH: neutralny
Lepkość (koncentrat, 20°C): <50 mPas

Skład: Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów: >30% niejonowe środki powierzchniowo czynne.

Magazynowanie: Chronić przed mrozem.
Przy prawidłowym magazynowaniu trwałość produktu wynosi 2 lata od daty produkcji. Data ważności produktu podana jest na etykiecie za symbolem .

Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności: neodisher EM nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny według Dyrektywy 1999/45/WE dla koncentratu.

Jeżeli produkt używany jest zgodnie z zaleceniami, nie stanowi zagrożenia w rozumieniu dyrektywy dot. przetwórstwa spożywczego.

Zamknięte opakowania należy usuwać jako odpady tylko po całkowitym opróżnieniu. Usuwanie resztek produktu według zaleceń zamieszczonych w karcie charakterystyki.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.drweigert.pl

MB 4300/2-3_10.2014

PL 4.1 / 07.2019



DR. WEIGERT

Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
ul. Wybrzeże Gdyńskie 6D • 01-531 Warszawa

tel: +4822 616 02 23
faks: +4822 617 81 21

office_pl@drweigert.com
www.drweigert.pl

Powyższa informacja, odpowiednia do naszej aktualnej wiedzy, opisuje produkt w zakresie bezpieczeństwa. Odstępstwa od zaleceń stosowania nie gwarantują jakości produktu i nie pociągają za sobą roszczeń prawnych.