



KARTA TECHNICZNA

IGOL-TEX

Charakterystyka:

IGOL-TEX to bardzo mocno skoncentrowany preparat o przyjemnym i trwałym zapachu, może być stosowany we wszystkich typach urządzeń piorących i czyszczących w tym myjni parowych. Doskonale nadaje się do czyszczenia ręcznego i odplamiania. Skutecznie usuwa wszystkie typy zabrudzeń nadając czyszczonym powierzchniom naturalny kolor. Nie wymaga spłukiwania, preparat niskopienny.

Sposób użycia:

Maszyny i urządzenia piorące 1-2%
Pranie ręczne 1-5% w zależności od zabrudzenia
Pranie parowe 1-2%

Zawiera:

Anionowe środki powierzchniowo-czynne 0-5%, sole EDTA 0-5% ,kompozycja zapachowa.

Środki ostrożności:

H 315 Działa drażniąco na skórę.
H 318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H 319 Działa drażniąco na oczy.
H290 Może powodować korozję metali
H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenie oczu.
Xn Preparat szkodliwy.
Xi Preparat drażniący

DANE TECHNICZNE:

Wygląd mętna ciecz
Barwa zielony fluorescencyjny
Zapach charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej
pH 1% roztworu wodnego (v/v) 12 - 13
Temperatura krystalizacji ok. -10°C
Temperatura zapłonu >150°C(tyczy się koncentratu nie stężenia roboczego)
Prężność par w temp. 20°C Brak danych
Gęstość w temp. 20°C ok. 1,10 g·ml⁻¹
Rozpuszczalność w wodzie rozpuszczalny w każdym stosunku
Rozpuszczalność w rozpuszczalnikach Brak danych

Producent:

PRODUCENT MYJNI PAROWYCH MAREM
Ul. Warszawska 12B
05-805 KANIE
www.marem.pl -mail:info@marem.pltel.22 758 50 49



IGOL-TEX

DO URZĄDZEŃ PAROWYCH

IGOL-TEX to bardzo mocno skoncentrowany preparat o przyjemnym i trwałym zapachu, może być stosowany we wszystkich typach urządzeń piorących i czyszczących w tym myjni parowych. Doskonale nadaje się do czyszczenia ręcznego i odplamiania. Skutecznie usuwa wszystkie typy zabrudzeń nadając czyszczonym powierzchniom naturalny kolor. Nie wymaga splukiwania, preparat niskopienny.

Do użytku profesjonalnego
Wyrodkowano w EU

UN 1719

Sposób użycia:

- Maszyny i urządzenia piorące 1-2%
- Pranie ręczne 1-5% w zależności od zabrudzenia
- Pranie parowe 1-2%

Pełne informacje można znaleźć w kartach katalogowych i danych bezpieczeństwa.

MAREM 10 KG



Zawiera: Anionowe środki powierzchniowo-czynne 0-5%, sole EDTA 0-5%, kompozycja zapachowa.

Środki ostrożności:
 H 315 Działa drażniąco na skórę.
 H 318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
 H 319 Działa drażniąco na oczy.
 H290 Może powodować korozję metali.
 H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenie oczu.
 Xn Preparat szkodliwy.
 Xi Preparat drażniący.

Karta informacyjna na temat składników dostępna na żądanie personelu medycznego.

PRODUCENT MYJNI PAROWYCH
 MAREM
 UL. WARSZAWSKA 12B,
 05-805 KANIE
 www.marem.pl
 e-mail: info@marem.pl
 tel. 22 758 50 49