

PressurePro RM 81 aktywny środek czyszczący

Koncentrat aktywnego środka czyszczącego do wysokociśnieniowego mycia, łagodny dla materiałów, usuwa mocne zabrudzenia olejowe, tłuszczowe i mineralne. Do mycia pojazdów, plandek i silników.

pH 12.3
w koncentracji



Właściwości

- Skuteczny środek do czyszczenia wysokociśnieniowego
- Rozpuszcza mocne zabrudzenia olejowe, tłuszcze i plamy mineralne
- Czyszczenie we wszystkich zakresach temperaturowych
- Bezpieczne działanie czyszczące
- Przyjemny, świeży zapach
- Wolny od tensydów zgodnie z EEC 648/2004
- Szybkie oddzielanie oleju i wody w separatorze oleju (łatwa separacja = asf)
- Wolny od NTA
- Wolny od fosforanów
- Nie zawiera silikonów

Zastosowanie

- Urządzenia wysokociśnieniowe
- Urządzenia spryskujące

Obszar zastosowań

Rolnictwo	Czyszczenie pojazdów użytkowych
Dealerzy samochodowi	Mycie samochodów/silników, Czyszczenie części maszynowych
Budownictwo	Czyszczenie pojazdów użytkowych
Przemysł	Odtłuszczanie powierzchni
Sprzątanie komunalne	Mycie samochodów/silników
Transport, przewoźnicy samochodowi	Czyszczenie plandek, Mycie samochodów/silników
Przemysł spożywczy	Czyszczenie podłóg

Dane techniczne

Rozmiar opakowania	Opakowanie	Numer katalogowy
2.5 l	4 szt.	6.295-555.0
10 l	1 szt.	6.295-556.0
20 l	1 szt.	6.295-557.0
200 l	1 szt.	6.295-558.0
1000 l	1 szt.	6.295-559.0

Zastosowanie

Urządzenia wysokociśnieniowe

- Zmieszać roztwór wstępny ze świeżą wodą
- Ustawić dozowanie i temperaturę na urządzeniu
- Czyścić powierzchnię etapami
- Wypłukać powierzchnię czystą wodą
- W przemyśle spożywczym po wyczyszczeniu dokładnie spłukać wodą pitną

Urządzenia spryskujące

- Połącz produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Powierzchnię dokładnie spryskać środkiem
- Pozostawić do namoknięcia.
- Czas reakcji 1-5minut, w zależności od stopnia zabrudzenia.
- Wypłukać powierzchnię czystą wodą
- W przemyśle spożywczym po wyczyszczeniu dokładnie spłukać wodą pitną

Środki ostrożności

- W przemyśle spożywczym wypłukać po czyszczeniu wodą pitną
- Przeprowadzić test w niewidocznym miejscu.
- Nie pozostawiać roztworu czyszczącego do wyschnięcia.
- Chronić przed zamarzaniem.

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania

- Ostrzeżenie
- H290 Może powodować korozję metali.
- H319 Działa drażniąco na oczy.
- P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
- P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.
- P264 Dokładnie umyć po użyciu.
- P305 + P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- P337 + P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
- P405 Przechowywać pod zamknięciem.

Dalsze informacje

- Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS)

Dozowanie i wydajność

Zawartość	Metoda czyszczenia	Roztwór wstępny	Dozowanie	Rodzaj zabrudzeń	Wydajność
1000 ml	Urządzenia wysokociśnieniowe	1+3	1 – 5 %	średni	260 m ²
1000 ml	Urządzenia spryskujące		5 – 25 %	mocny	220 m ²