

RM 69 Środek do czyszczenia posadzek przemysłowych

Nietoksyczny przemysłowy środek czyszczący do usuwania typowych plam z oleju i smaru podczas pośredniego lub konserwacyjnego czyszczenia posadzek przemysłowych w centrach logistycznych i środowiskach produkcyjnych.

pH 10
w koncentracji



Właściwości

- Silny środek do czyszczenia konserwacyjnego i pośredniego mocno zabrudzonych posadzek przemysłowych
- Bardzo niskie właściwości pianące
- Usuwa tłuste i oleiste zabrudzenia oraz osady mineralne
- Doskonała wydajność czyszczenia
- Produkt sklasyfikowany jako niebezpieczny dla zdrowia
- Rozpuszcza mocne zabrudzenia olejowe, tłuszcze i plamy mineralne
- Może być stosowany zarówno do czyszczenia maszynowego i ręcznego
- Szybkie oddzielenie oleju od wody w separatorze olejowym
- Efektywnie szybki
- Bardzo wysoka wydajność
- Przyjemny, świeży zapach
- Szeroki zakres zastosowań: można używać na wszystkich wodoodpornych, wrażliwych na zasady (np. linoleum) i odpornych na zasady (np. PCW) powierzchniach

Zastosowanie

- Maszynowo
- Ręcznie

Obszar zastosowań

Przemysł	Czyszczenie podłóg
Spedycja, logistyka	Czyszczenie podłóg
Dealerzy samochodowi	Czyszczenie podłóg
Przemysł metalowy	Czyszczenie podłóg
Sprzątanie komunalne	Czyszczenie podłóg
Firmy sprzątające	Czyszczenie podłóg
Przemysł spożywczy	Czyszczenie podłóg

Dane techniczne

Rozmiar opakowania	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy
2,5 l	4 szt.	6.296-058.0
10 l	1 szt.	6.296-049.0
20 l	1 szt.	6.296-050.0
200 l	1 szt.	6.296-051.0
1000 l	1 szt.	6.296-052.0

Zastosowanie

Maszynowo - czyszczenie konserwacyjne i pośrednie

- Usunąć gruboziarnisty brud poprzez zamiatanie.
- Dobrać do szorowarki odpowiednie szczotki walcowe / pady / listwy gumowe.
- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Na urządzeniu z DOSE, ustawić dozowanie tylko na urządzeniu.
- Czyścić powierzchnię etapami.
- Płukanie czystą wodą nie jest konieczne.

Czyszczenie ręczne i konserwacja

- Usunąć gruboziarnisty brud poprzez zamiatanie.
- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Wyczyścić powierzchnię ręcznie

Środki ostrożności

- Przeprowadzić test w niewidocznym miejscu.
- Nie używać na drewnie i niezabezpieczonym parkiecie.
- Nie pozostawiać roztworu czyszczącego do wyschnięcia.
- Chronić przed zamarzaniem.
- Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia.

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania

- EUH 210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Dozowanie i wydajność

Zawartość	Metoda czyszczenia	Dozowanie	Rodzaj zabrudzeń	Wydajność
1000 ml	Maszynowo - czyszczenie konserwacyjne	0.5 - 3 %	łagodny-średni	4890 m ²
1000 ml	Czyszczenie ręczne i konserwacja	0.5 - 3 %	łagodny	12000 m ²
1000 ml	Maszynowo - czyszczenie pośrednie	3 - 10 %	średnio mocny	2000 m ²