



RM 69 ASF eco!efficiency - Alkaliczny środek do posadzek

Silny środek czyszczący do posadzek i posadzek przemysłowych, który bez wysiłku usuwa uporczywe zanieczyszczenia z oleju, tłuszczów, sadzę i mineralne. Dzięki formule eco!efficiency jest wyjątkowo ekonomiczny, skuteczny i przyjazny dla środowiska.



Właściwości

- Mocny, przyjazny dla środowiska środek do podstawowego czyszczenia silnie zabrudzonych posadzek przemysłowych
- Rozpuszcza mocne zabrudzenia olejowe, tłuszcze i plamy mineralne
- Przyjemny, świeży zapach
- Efektywnie szybki
- Szybko oddziela olej od wody w separatorze olejowym (asf)
- Wolny od NTA

Obszar zastosowań:

Dealerzy samochodowi:	Czyszczenie podłóg
Firmy sprzątające:	Czyszczenie podłóg
Przemysł:	Czyszczenie podłóg
Transport, przewoźnicy samochodowi:	Czyszczenie podłóg

Zastosowanie

- Szorowarki
- ręcznie

Rozmiar opakowania	Numer katalogowy
2.5 l	6.295-650.0
10 l	6.295-651.0
20 l	6.295-652.0
200 l	6.295-653.0
1000 l	6.296-156.0

pH



Zastosowanie:**Szorowarki - Czyszczenie podstawowe**

- Usunąć gruboziarnisty brud poprzez zamiatanie.
- Dobrać do szorowarki odpowiednie szczotki walcowe / pady / listwy gumowe.
- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Namoczyć powierzchnię równomiernie używając szczotek dyskowych/ szczotek walcowych/padów
- Pozostawić do namoknięcia.
- Czas reakcji 5-10minut, w zależności od stopnia zabrudzenia
- Ściągnąć brudną wodę z powierzchni
- Zneutralizować czystą wodą

Szorowarki - czyszczenie codzienne

- 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.

ręcznie

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

Środki ostrożności:

- Przeprowadzić test w niewidocznym miejscu.
- Nie nanosić na drewno, linoleum i niezabezpieczony parkiet.
- Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia.
- Nie pozostawiać roztworu czyszczącego do wyschnięcia.
- Chronić przed zamarzaniem.

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania:

- Niebezpieczny
- H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
- P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
- P303 + P361 + P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].
- 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.
- P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.
- P405 Przechowywać pod zamknięciem.
- P501a Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

Dalsze informacje:

- Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS)

Dozowanie i wydajność:

Zawartość:	Metoda czyszczenia:	Roztwór wstępny:	Dozowanie:	Rodzaj zabrudzeń:	Wydajność:
1000 ml	Maszynowo - czyszczenie konserwacyjne		0.5-3 %	lekko-średni	4890 m ²
1000 ml	Czyszczenie ręczne		0.5-3 %	lekki	12000 m ²
1000 ml	Maszynowo - czyszczenie pośrednie		3-10 %	średnio mocny	2000 m ²

Potrzebujesz więcej informacji?**Kärcher Sp. z o.o.**

ul. Stawowa 138-140
31-346 Kraków
Polska

Tel: 801 811 234 lub 12 63 97 105
Fax: 12 63 97 111
Email: biuro@pl.kaercher.com