

RM 55 ASF Uniwersalny środek czyszczący

Skuteczny środek w koncentracji, przeznaczony do mycia wysokociśnieniowego. Pomocny w usuwaniu uporczywych zanieczyszczeń z tłuszczu, oleju i zabrudzeń emisyjnych. Polecany do czyszczenia elewacji.



NTA-free



Własności

- Uniwersalny środek do czyszczenia pod wysokim ciśnieniem
- Rozpuszcza olej, tłuszcz i zabrudzenia mineralne
- Bardzo dobre właściwości czyszczące, zwłaszcza w zimnej wodzie
- Bezpieczne działanie czyszczące
- Przyjemny, świeży zapach
- Wolny od tensydów zgodnie z EEC 648/2004
- Szybko oddziela olej od wody w separatorze olejowym (asf)
- Wolny od NTA
- Nie zawiera silikonów
- Odpowiedni dla powierzchni wrażliwych na zasady np. aluminium

Obszar zastosowań:

Rolnictwo:	Czyszczenie pojazdów użytkowych
Dealerszy samochodowi:	Mycie samochodów/silników
Dealerszy samochodowi:	Czyszczenie części maszynowych
Budownictwo:	Czyszczenie pojazdów użytkowych
Firmy sprzątające:	Czyszczenie fasad
Sprzątanie komunalne:	Mycie samochodów/silników
Transport, przewoźnicy samochodowi:	Mycie samochodów/silników

Zastosowanie

- Urządzenia wysokociśnieniowe
- Urządzenia spryskujące
- ręcznie

Rozmiar opakowania	Numer katalogowy
	6.296-028.0
2.5 l	6.295-579.0
10 l	6.295-090.0
20 l	6.295-411.0

pH



Zastosowanie:

Urządzenia wysokociśnieniowe

- Ustawić dozowanie i temperaturę na urządzeniu
- 1-80°C temperatura procesu
- Czyścić powierzchnię etapami
- Wyplukać powierzchnię czystą wodą

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.
- Wyplukać czystą wodą

ręcznie

- Połącz produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Wyczyścić obiekt
- Wyplukać czystą wodą

Środki ostrożności:

- Chronić przed zamarzaniem.

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania:

- EUH 210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Dalsze informacje:

- Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS)

Dozowanie i wydajność:

Zawartość:	Metoda czyszczenia:	Roztwór wstępny:	Dozowanie:	Rodzaj zabrudzeń:	Wydajność:
1000 ml	Urządzenia wysokociśnieniowe		0.5-8 %	lekki	130 m ²
1000 ml	Urządzenia spryskujące		10 %	średni	110 m ²
1000 ml	ręcznie		2 %	średni	125 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