

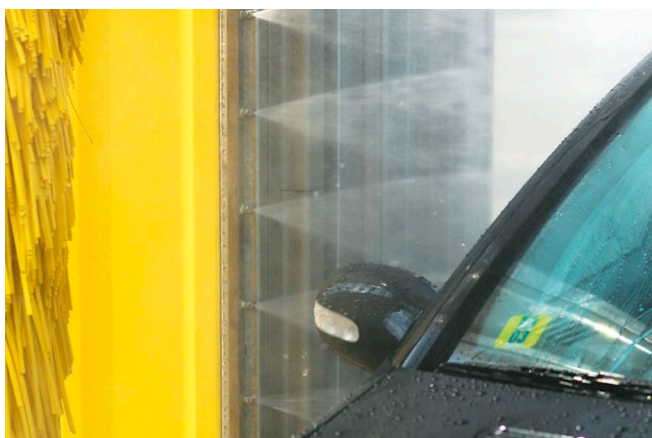
Mycie wstępne (RM 803 ASF)



Środek do mycia wstępnego VehiclePro RM 803 Classic: silny, ale delikatny środek do czyszczenia wstępnego z wykorzystaniem wysokiego ciśnienia. Przyspiesza zmiękczenie i usuwanie olejów i smarów oraz pozostałości owadów.



NTA-free



Własności

- Skuteczny środek do czyszczenia wstępnego samochodów osobowych i ciężarowych
- Umożliwia rozpuszczanie tłuszczu, olei, insektów, zabrudzeń emisyjnych
- Znacząco poprawia rezultaty czyszczenia na następujących etapach czyszczenia
- Czyszczenie we wszystkich zakresach temperaturowych
- Efektywnie szybki
- Bezpieczne działanie czyszczące
- Wolny od tensydów zgodnie z EEC 648/2004
- Szybko oddziela olej od wody w separatorze olejowym (asf)
- Wolny od NTA

Obszar zastosowań:

Dealerzy samochodowi:	Usuwanie woskowych powłok ochronnych
Dealerzy samochodowi:	Czyszczenie pojazdów
Sprzątanie komunalne:	Mycie samochodów/silników
Obsługa samodzielnych systemów myjących:	Samochody osobowe, ciężarowe, rowery

Zastosowanie

- Urządzenia wysokociśnieniowe
- Myjnie
- Obsługa samodzielnych systemów myjących
- Urządzenia spryskujące

Rozmiar opakowania	Numer katalogowy
10 l	6.296-061.0
20 l	6.296-062.0
200 l	6.296-063.0

pH



Zastosowanie:

Urządzenia wysokociśnieniowe

- Zmieszać roztwór wstępny ze świeżą wodą
- Ustawić dozowanie i temperaturę na urządzeniu
- Wyczyścić obiekt
- Wypłukać powierzchnię czystą wodą

Myjnie

- Napelnić zbiornik środkiem
- Nastawić dozowanie na urządzeniu
- Wyczyścić obiekt
- Następnie uruchomić program mycia

Obsługa samodzielnych systemów myjących

- Napelnić zbiornik środkiem
- Nastawić dozowanie na urządzeniu
- Wyczyścić obiekt
- Wypłukać 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.
- Wypłukać powierzchnię czystą wodą

Środki ostrożności:

- Przeprowadzić test w niewidocznym miejscu.
- Nie pozostawiać roztworu czyszczącego do wyschnięcia.
- Chronić przed zamrażaniem.

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania:

- Niebezpieczny
- H290 Może powodować korozję metali.
- H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
- P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
- 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.
- P303 + P361 + P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].
- 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	Urządzenia wysokociśnieniowe	1+2	1.5-6 %	mocny	200 m ²
1000 ml	Myjnie szczotkowe i bezdotykowe		0.5-2 %	mocny	100 m ²
1000 ml	Obsługa samodzielnych systemów myjących	1+2	1.5-6 %	mocny	36 m ²
1000 ml	Urządzenia spryskujące		2 %	średnio mocny	550 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