



RM 770 Silny uniwersalny środek czyszczący

Silny środek do prania wykładzin i tapicerek o wielokrotnej sile usuwania brudu. Nie zawiera składników powierzchniowo czynnych. Rozpuszcza nawet najbardziej odporne plamy z oleju, tłuszczu czy nikotyny. Wielokrotnie zwiększa odporność powierzchni czyszczonej na ponowne zabrudzenie.

NTA-free



Własności

- Silny, nie zawierający związków powierzchniowo - czynnych środek do codziennego czyszczenia
- Rozpuszcza olej, tłuszcz i zabrudzenia mineralne
- Odpowiedni dla wszystkich tekstylnych podłóg, obić tekstylnych i sufitych, a także podłóg twardych
- Wydłuża interwały pomiędzy kolejnym czyszczeniem
- Wolny od tensydów, rozpuszczalników i enzymów
- Niskopieniący
- Bezpieczne działanie czyszczące
- Wolny od NTA

Obszar zastosowań:

Dealerszy samochodowi:	Czyszczenie wnętrza samochodów
Firmy sprząające:	Powierzchnie tekstylne
Firmy sprząające:	Czyszczenie powierzchni
Hotele, gastronomia, catering:	Powierzchnie tekstylne
Sprzątanie komunalne:	Powierzchnie tekstylne
Handel detaliczny:	Powierzchnie tekstylne
Handel detaliczny:	Czyszczenie podłóg

Zastosowanie

- Urządzenia do ekstrakcji
- Maszyna jednotarczowa
- Ręcznie
- Urządzenia spryskujące
- Szorowarki

Rozmiar opakowania

1 l

Numer katalogowy

6.295-489.0

pH

8.6

w koncentracji



Zastosowanie:**Środek do stosowania metoda ekstrakcji**

- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Czyszczenie pokryw tekstylnych sekcjami metodą 1 kroku (spryskiwanie i odkurzanie w 1 przejściu roboczym) lub w 2 przejściach roboczych.
- Wyplukać powierzchnię i urządzenie czystą wodą.

Urządzenia jednotarczowe

- Odkurzyć powierzchnie tekstylne
- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Wlać nierozcieńczony produkt do zbiornika na środek czyszczący.
- Spryskać tekstylna powierzchnię równomiernie roztworem czyszczącym
- Następnie pracować ze szczotką lub systemem padów
- Pozostawić obiekt do całkowitego wyschnięcia

Urządzenia spryskujące

- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Powierzchnię dokładnie spryskać środkiem
- Pozostawić do namoknięcia.
- Czas reakcji 5-10minut, w zależności od stopnia zabrudzenia
- Wyczyścić ręcznie za pomocą gąbki lub szczotki
- Wyplukać czystą wodą

Ręcznie

- Połączyć produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Wyczyścić ręcznie za pomocą gąbki lub szczotki
- Wyplukać czystą wodą

Środki ostrożności:

- Przeprowadzić test w niewidocznym miejscu.
- Zapewnić dobrą wentylację
- 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 spryskujące		5-50 %	lekki	220 m ²
1000 ml	Ręcznie		0.25-10 %	średni	50 m ²
1000 ml	Urządzenia do ekstrakcji		12.5 %	mocny	24 m ²
1000 ml	Maszyna jednotarczowa		5-12 %	mocny	20 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