



RM 101 ASF Kwas w koncentracji

Do szybkiego usuwania osadów wapnia, na bazie kwasu solnego. Z łatwością rozpuszcza utwardzone resztki wapnia i środków czyszczących oraz zapewnia trwałą ochronę antykorozyjną. Przeznaczony szczególnie do usuwania osadów wapnia z węzownic urządzeń wysokociśnieniowych z podgrzewaniem wody.



NTA-free



Własności

- Środek do odwapniania węzownicy
- Skutecznie usuwa uporczywe naloty wapniowe
- Efektywnie szybki
- Szybko oddziela olej od wody w separatorze olejowym (ASF)
- Wolny od NTA

Obszar zastosowań:

Ochrona urządzeń:

Odwapnianie węzownic grzewczych HDS

Zastosowanie

- Urządzenia wysokociśnieniowe

pH

0

w koncentracji



Rozmiar opakowania

5 l

Numer katalogowy

6.295-398.0

Zastosowanie:**Urządzenia wysokociśnieniowe**

- Połącz produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Ustawić temperaturę na urządzeniu
- 1-40°C temperatura procesu
- Odsysanie roztworu napędzane wodą w obiegu jałowym (na pistolecie pozycja off)
- Czas reakcji 10-15minut, w zależności stopnia zanieczyszczenia
- Przepłukać urządzenie wodą i zneutralizować za pomocą alkalicznego środka

Środki ostrożności:

- Odwapnianie tyło w obwodzie
- Zapewnić dobrą wentylację
- Przestrzegać zasad bezpieczeństwa dla środków korozyjnych

Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania:

- Niebezpieczny
- H290 Może powodować korozję metali.
- H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
- H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
- 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.
- P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.
- P303 + P361 + P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].
- 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	Odkamienianie węzownicy		10 %	mocny	1 Heihschlange

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