

## RM 91 AGRI Piana alkaliczna



Silna piana alkaliczna przeznaczona do stosowania w kurnikach, oborach, stajniach chlewach i halach udojowych. Doskonale usuwa tłuste i mineralne zanieczyszczenia np. obornik.



### Własności

- posiada doskonale właściwości rozpuszczania tłuszczu i usuwania organicznego materiału tj. odchody zwierzęce, resztki jedzenia
- W 100% biodegradowalny
- Nie uszkadza wyposażenia (inhibitory korozji)
- Brak negatywnego wpływu na instalacje drenażu

### Zakres zastosowań:

**Rolnictwo:** Stajnie i hale udojowe

### Zastosowanie

- Urządzenia wysokociśnieniowe z 2 K iniektorem
- Czyszczenie wysokociśnieniowe z dyszą pianową
- Urządzenia spryskujące

pH

**13.5**

w koncentracji



Rozmiar opakowania

10 l

Numer katalogowy

6.295-654.0

**Zastosowanie:****Urządzenia wysokociśnieniowe**

- Nakładać równomiernie za pomocą lancy pianowej lub dyszy pianowej
- Pozostawić do rozmiękczenia na 10 - 30 minut, ale nie pozwolić na wyschnięcie
- Następnie pracować urządzeniem wysokociśnieniowym
- Powtórzyć w przypadku uporczywych zanieczyszczeń

**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.
- 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/prysznicem.
- P405 Przechowywać pod zamknięciem.
- P501a Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

**Dozowanie i wydajność:**

Zawartość:	Metoda czyszczenia:	Roztwór wstępny:	Dozowanie:	Rodzaj zabrudzeń:	Wydajność:
1000 ml	Urządzenia wysokociśnieniowe		3-5 %	mocny	70 m <sup>2</sup>

**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](mailto:biuro@pl.kaercher.com)