



Actieve reiniger, alkalisch RM 81

Reinigingsactief en materiaalveilig reinigingsconcentraat voor het onder hoge druk verwijderen van sterke olie-, vet- en minerale verontreinigingen. Geschikt voor voertuigwasbeurten, dekzeilreiniging en motorreiniging.



Eigenschappen

- Effectief hogedruk-reinigingsmiddel
- Verwijdert hardnekkige olie-, vet- en mineraalvlekken
- Actieve reiniging bij elke temperatuur
- Zachte reiniging
- Aangenaam frisse geur
- Tensiden biologisch afbreekbaar conform EG 648/2004
- Scheidt snel olie/water in de olieafscheider (afscheidingsvriendelijk=asf)
- Fosfaatvrij
- Siliconenvrij

Toepassingsvelden:

Landbouw:	Transport en transportuitrusting
Autodealers en garages:	Reiniging van wagens/motoren
Autodealers en garages:	Onderdelenreiniging
Industrie:	Ontvetting van oppervlakken
Transport-, busbedrijven:	Reiniging van wagens/motoren
Voedingsmiddelen- en dranken-industrie:	Vloer- en oppervlaktereiniging

Toepassing

- Hogedrukreinigers
- Spuittoestellen

Artikelnummer

10 l	6.295-124.0
20 l	6.295-125.0
200 l	6.295-444.0

pH

12.6

in concentraat



Toepassing:

Hogedrukreinigers

- Primair mengsel aanbrengen met schoon water.
- Stel de dosering en temperatuur in op het apparaat
- Reinig object, werk hierbij in overlappende delen.
- Spoel oppervlakken goed met schoon water.
- Bij toepassingen met verwerking van levensmiddelen, grondig spoelen met drinkwater.

Sproeitoestel

- Gebruik de juiste dosering en hoeveelheid schoon water voor het product.
- Besproei object volledig met het product.
- Laten inwerken.
- Inwerktijd 1-5 minuten, afhankelijk van vervuiling.
- Spoel oppervlakken goed met schoon water.
- Bij toepassingen met verwerking van levensmiddelen, grondig spoelen met drinkwater.

Richtlijnen voor gebruik:

- In levensmiddelenbranche, grondig spoelen met drinkwater.
- Test het materiaal op een onopvallende plek op compatibiliteit.
- Laat de reinigungsoplossing niet opdrogen.
- Vorstvrij opbergen

Verdere informatie:

- Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Dosering:

Inhoud:	Reinigingsmethode:	Voorverduunning:	Dosering:	Type vuil:	Toepassingsveld:
1000 ml	Hogedrukreinigers	1+3	1-5 %	gemiddelde	260 m ²
1000 ml	Spuittoestellen		5-25 %	sterke	220 m ²

Gelieve ons te contacteren voor meer informatie: