

PressurePro Aktivní čistič, alkalický RM 81 eco!efficiency

Univerzální vysokotlaký čisticí koncentrát na silné znečištění olejem, masnotou a minerály. Díky složení eco!efficiency je mimořádně úsporný, výkonný a šetrný k životnímu prostředí.

Hodnota pH 12.3

V koncentrátu



Made in Germany



NTA-free



Vlastnosti

- Efektivní ekologický prostředek pro čištění vysokotlakými čističi
- Rozpouští silné nečistoty z oleje, tuku a minerálů
- Aktivně čistí v každém teplotním rozsahu
- Šetrný k životnímu prostředí a materiálům
- Příjemná, svěží vůně
- Tenzidy podle EEC 648/2004 biologicky odbouratelné
- Rychle odlučuje olej a vodu v odlučovači olejů (snadno odlučitelný = asf)
- Neobsahuje nitrilotriacetát (NTA)
- Neobsahuje fosfáty
- Neobsahuje silikon

Možnosti zpracování

- Vysokotlaký čistič
- Postřikovače

Použití

Zemědělství	transport a stroje
Provoz motorových vozidel	mytí vozidel a motorů, čištění dílů
Stavebnictví	transport a stroje
Průmysl	odmaštění povrchů
Obce	mytí vozidel a motorů
Spedice, autobusová doprava	čištění plachet, mytí vozidel a motorů
Potravinářské závody	čištění podlah a povrchů

Technické údaje

Velikost balení	Jednotka balení	Objednací číslo
2.5 l	4 Kusy	6.295-642.0
10 l	1 Kusy	6.295-643.0
20 l	1 Kusy	6.295-644.0
200 l	1 Kusy	6.295-645.0

Použití

Vysokotlaký čistič

- Redit čistou vodou.
- Nastavit dávkování a teplotu na zařízení. (Možné využití stupně ecoefficiency (60°C))
- Objekt očistit, pracovat v překrývajících se drahách.
- Povrch dobře opláchnout čistou vodou.
- V potravinářských prostorech důkladně opláchnout pitnou vodou.

Postřikovač

- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Objekt zcela smáčet produktem.
- Nechat působit.
- Doba působení 1-5 min, podle stupně znečištění.
- Povrch dobře opláchnout čistou vodou.
- V potravinářských prostorech důkladně opláchnout pitnou vodou.



Instrukce pro zpravování

- V potravinářství důkladně oplachovat pitnou vodou.
- Vyzkoušet snášenlivost s materiálem na nenápadném místě.
- Čistící roztok nenechat zaschnout.
- Chránit proti mrazu.

Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicí EU

- Signální slovo Nebezpečí
- H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
- H290 Může být korozivní pro kovy.
- P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
- P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte].
- P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- P405 Skladujte uzamčené.
- P501a Odstraňte obsah / obal v souladu s místními / regionálními / národními / mezinárodními předpisy.

Další informační podklady

- Bezpečnostní list (MSDS)

Dávkování a vydatnost

Objem	Druh čištění	Předředění	Dávkování	Znečištění	Vydatnost
1000 ml	Vysokotlaký čistič (80 °C)	1+3	0,75 - 4 %	střední	260 m ²
1000 ml	Vysokotlaký čistič (60 °C)	1+3	1 - 5 %	střední	260 m ²
1000 ml	Postřikovače		5 - 25 %	silné	220 m ²