

PressurePro EXTRA RM 31 Odmašťovač eco!efficiency

Vysoce koncentrovaný vysokotlaký intenzivní čistič se speciálním složením eco!efficiency. Mimořádně účinně odstraňuje nejtěžší znečištění, jako je olej, mastnota, dehet, saze a pryskyřici.

Hodnota pH 13.5

V koncentrátu



Vlastnosti

- Efektivní ekologický prostředek pro čištění vysokotlakými čističi
- Rozpouští i ty nejsilnější nečistoty z olejů, tuků, téru, sazí a mouru
- Aktivně čistí v každém teplotním rozsahu
- Příjemná, svěží vůně
- Neobsahuje fosfáty
- Neobsahuje silikon
- Tenzidy podle EEC 648/2004 biologicky odbouratelné
- Rychle odlučuje olej a vodu v odlučovači olejů (snadno odlučitelný = asf)
- Neobsahuje nitrilotriacetát (NTA)

Možnosti zpracování

- Vysokotlaký čistič
- Postřikovače

Použití

Zemědělství	transport a stroje, Čištění stájí, čištění sudů
Provoz motorových vozidel	mytí vozidel a motorů, čištění dílů
Stavebnictví	transport a stroje
Průmysl	odmaštění povrchů
Obce	mytí vozidel a motorů, Čištění fasád
Spedice, autobusová doprava	mytí vozidel a motorů
Potravinářské závody	potravinářské cisterny
Čištění budov	Čištění fasád

Technické údaje

Velikost balení	Jednotka balení	Objednací číslo
2,5 l	4 Kusy	6.295-646.0
10 l	1 Kusy	6.295-647.0
20 l	1 Kusy	6.295-648.0
200 l	1 Kusy	6.295-649.0

Použití

Vysokotlaký čistič

- Redit čistou vodou.
- Nastavit dávkování a teplotu na zařízení. (Možné využití stupně ecoefficiency (60°C))
- Objekt očistit.
- 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

- Vyzkoušet snášlivost s materiálem na nenápadném místě.
- Nepoužívat na lakované povrchy.
- Čistící roztok nenechat zaschnout.
- V potravinářství důkladně oplachovat pitnou vodou.
- Chránit proti mrazu.
- Od 140°C nedávkovat pod 4 %.

Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicí EU

- Signální slovo Nebezpečí
- H290 Může být korozivní pro kovy.
- H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
- P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
- P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte].
- 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 %	silné	180 m ²
1000 ml	Vysokotlaký čistič (60 °C)	1+3	1 - 5 %	silné	180 m ²
1000 ml	Postřikovače		5 - 25 %	střední-silný	180 m ²