

## PressurePro Přírodní Aktivní Čistič, alkalický RM 82N

Přírodní alkalický čisticí prostředek vyrobený z obnovitelných surovin. Mimořádně silný čisticí účinek a je vhodný pro použití se studenou vodou, tak s vysokotlakými čističi s horkou vodou

**Hodnota pH 11**

V koncentrátu



### Vlastnosti

- Efektivní prostředek pro čištění vysokotlakými čističi
- Rozpouští silné nečistoty z oleje, tuku a bílkovin
- Teplotně stabilní při aplikaci do 90°C
- Čištění šetrné k materiálu pomocí inhibitorů koroze
- Rychle odlučuje olej a vodu v odlučovači olejů (snadno odlučitelný = asf)
- Bez vůní a barviv
- Neobsahuje rozpouštědla
- Neobsahuje fosfáty
- Neobsahuje silikon
- Bez mikroplastů
- Bez geneticky modifikovaných složek
- Netoxický

### Možnosti zpracování

- Vysokotlaký čistič
- Postřikovače

### Použití

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

### Technické údaje

Velikost balení	Jednotka balení	Objednací číslo
10 l	1 Kusy	6.296-195.0
20 l	1 Kusy	6.296-196.0

## Použití

### Vysokotlaký čistič

- Nastavte dávkování a teplotu na přístroji (teplota aplikace max. 90 °C).
- Objekt očistit, pracovat v překrývajících se drahách.
- Povrch dobře opláchnout čistou vodou.
- V potravinářských prostorech důkladně opláchnout pitnou vodou.

### Postřikovač

- 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.

## Další informační podklady

- Bezpečnostní list (MSDS)



## Dávkování a vydatnost

Objem	Druh čištění	Dávkování	Znečištění	Vydatnost
1000 ml	Vysokotlaký čistič	1 - 5 %	střední	65 m <sup>2</sup>
1000 ml	Postřikovače	5 - 25 %	silné	55 m <sup>2</sup>