

## PressurePro horúci vosk RM 41

Prostriedok na konzerváciu a ošetrovanie laku s vysokým podielom karnaubského vosku. Vytvára vysoko lesklý povrch.

**Hodnota pH 4.5**  
Koncentrát



### Vlastnosti

- Dlhodobý konzervačný prostriedok
- Obsahuje prírodný karnaubský vosk
- Vytvára zrkadlový vysoký lesk
- Spoľahlivá, trvalá ochrana pred vplyvmi počasia a životného prostredia
- Účinná ochrana do 12 mesiacov
- Použiteľný aj pri rôznej kvalite vody
- Spomaľuje opätovné znečistenie
- Tenzidy podľa EEC 648/2004 biologicky odbúrateľné
- Neobsahuje NTA

### Možnosti nanášania

- Vysokotlakové čističe
- ručne

### Oblasť aplikácie

<b>Poľnohospodárstvo</b>	Prepravná oblasť a stroje
<b>Autodielenie</b>	Konzervovanie vozidiel
<b>Stavebníctvo</b>	Konzervovanie strojov a zariadení
<b>Obce</b>	Konzervovanie vozidiel
<b>Špedícia, autobusové podniky</b>	Konzervovanie vozidiel

### Technické informácie

Veľkosť balenia	Jednotka balenia	Objednávacie číslo
10 l	1 Kus(y)	6.295-153.0

## Použitie

### Vysokotlakové čističe

- Objekt najprv vyčistíte a opláchnete dôkladne s čistou vodou.
- Prípravok predriedte s čistou vodou.
- Dávkovanie a teplotu nastavte na stroji
- Teplota pri aplikácii 40-80°C.
- Celý objekt postriekajte s produktom
- Povrch dobre opláchnite čistou vodou.

### ručne

- Objekt najprv vyčistíte a opláchnete dôkladne s čistou vodou.
- Produkt zmiešajte s príslušnou dávkou a vodou.
- Celý povrch vyčistíte, napríklad so špongiou.
- Povrch dobre opláchnite a následne vyleštíte.



## Spôsob aplikácie

- Používajte len na umyté, dobre opláchnuté povrchy.
- Skladujte chránene pred mrazom.

## Výstražné pokyny a rady pre bezpečnosť podľa smerníc ES

- H315 Dráždi kožu.
- H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.
- H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
- P264 Po manipulácii starostlivo umyte
- P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
- P305 + P351 + P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
- P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/ lekára.
- P362+P364 Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.
- P501a Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/ medzinárodnými nariadeniami.

## Ďalšie informačné podklady

- Karta bezpečnostných údajov (MSDS)

## Dávkovanie a výdatnosť

Objem	Druh čistenia	Primárna zmes	Dávkovanie	Výdatnosť
1000 ml	Vysokotlakové čističe	1+3	1 - 2 %	260 m <sup>2</sup>
1000 ml	ručne		1 - 2 %	250 m <sup>2</sup>