



## Superperl vosek RM 824

Sušenje, zaščita in nega v enem. Ta tekoči vosek hitro razbije vodni film in zagotavlja zelo dobro sušenje, zlasti pri uporabi trde vode. Skladnost z določili VDA.

NTA-free



### Lastnosti

- Učinkovita pomoč pri sušenju za uporabo v pralnicah in pri pranju z visokotlačnimi čistilniki
- Hitro odtekanje vode
- zelo dober rezultat sušenja
- učinkovitost pri srednje trdi in trdi vodi
- Povečuje stopnjo sijaja laka
- v skladu z VDA
- Tenzidi biološko razgradljivi po EEC 648/2004
- Ne vsebuje NTA (nitrilotriocetna kislina)
- ne vsebuje mineralnih olj ali mineralnih ogljikovodikov

### Možnosti uporabe

- Pralnice za pranje vozil
- Visokotlačni čistilnik

#### Številka dela

20 l	6.295-438.0
200 l	6.295-074.0

### pH-vrednost



## Uporaba:

### Pralnice za pranje vozil

- Sredstvo nalijte v napravo.
- Nastavite doziranje na napravi.
- Zaženite program za nego.

### Visokotlačni čistilnik

- Pripravite mešanico z demineralizirano vodo (osmozno vodo).
- Nastavite doziranje in temperaturo na napravi.
- Delovna temperatura 1-80°C.
- Izdelek enakomerno nanesite na očiščeno površino, ki ste jo sprali.
- Pustite, da se površina posuši.

## Napotki za uporabo:

- Shranjujte v prostoru, kjer ne zmrzuje.
- Izogibajte se prekomernemu doziranju.
- Uporabite samo na opranih, dobro splaknjenih površinah.

## Opozorila in nasveti glede varnosti skladno s smernicami Evropske unije:

- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- P273 Preprečiti sproščanje v okolje.
- P501a Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.
- Z 20 Vsebuje Limonene. Lahko povzroči alergijski odziv.

## Dodatne informacije:

- VDA certifikat
- Varnostni list izdelka

## Odmerjanje in učinkovitost:

Vsebina:	Način čiščenja:	Pripravek:	Odmerjanje:	Umazanija:	Učinkovitost:
1000 ml	Pralnice za pranje vozil	nerazredčen	0.1-0.2 %		50 PKW
1000 ml	Visokotlačni čistilnik	1+9	1-2 %		83 PKW

Za nasvete smo vam na voljo: