



## Prostředek urychlující sušení NANO RM 832 Classic

Tekutý perlový vosk se speciálními nanočásticemi pro použití v mycích stanicích, samoobslužných mycích systémech a vysokotlakých strojích. Sušička Nano shine rychle rozkládá vodní film a dosahuje velmi dobrých výsledků sušení. Vyhovuje VDA.

NTA-free



### Vlastnosti

- efektivní lesklý vysušovací prostředek na základě nano technologie
- Rychlé, velkoplošné narušení vodního filmu
- Vynikající výsledek sušení
- Nejlepší výsledky v kombinaci s aktivním pěnovacím prostředkem NANO RM 816 ASF
- Působí účinně při každé tvrdosti vody
- Vytváří zrcadlový vysoký lesk
- Chrání účinně až 1 měsíc
- V souladu s VDA
- Tenzidy podle EEC 648/2004 biologicky odbouratelné
- Neobsahuje nitrilotriacetát (NTA)
- Neobsahuje minerální oleje a uhlovodíky

### Použití:

**Provoz motorových vozidel:** osobní automobily  
**Spedice, autobusová doprava:** mytí užitkových vozů  
**Mycí linka na vozidla:** osobní automobily

### Možnosti zpracování

- Mycí linky vozů
- Vysokotlaký čistič

### Hodnota pH



### Velikost balení

20 l  
200 l

### Objednací číslo

6.295-432.0  
6.295-320.0

**Použití:****Vysokotlaký čistič**

- Ředit demineralizovanou vodou (voda upravená osmózou).
- Produkt rovnoměrně nanášet na vyčištěnou a opláchnutou plochu.
- Objekt nechat oschnout.

**Mycí linky vozů**

- Produkt vsadit do zařízení.
- Nastavit dávkování na zařízení.
- Spustit program mytí.

**Instrukce pro zpravování:**

- Zabránit předávkování.
- Nanášet pouze na umytý, dobře opláchnutý povrch.
- Neskladovat na slunci.
- Ředit pouze demineralizovanou vodou (voda upravená osmózou).
- Chránit proti mrazu.

**Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicem EU:**

- H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
- P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
- P501a Odstraňte obsah / obal v souladu s místními / regionálními / národními / mezinárodními předpisy.
- Z 20 Obsahuje limonen. Může způsobit alergické reakce.

**Další informační podklady:**

- Certifikace VDA
- Bezpečnostní list (MSDS)

**Dávkování a vydatnost:**

Objem:	Druh čištění:	Předředění:	Dávkování:	Znečištění:	Vydatnost:
1000 ml	Mycí linka na vozidla		0.1-0.2 %		50 PKW
1000 ml	Vysokotlaký čistič	1+9	1-2 %		50 PKW

Kontaktujte nás pro více informací:

**Kärcher spol. s r.o.**  
**Modletice 141**  
**251 01**

Tel.+420/323 606 014  
 Fax+420/323 606 020  
 info@kaercher.cz  
 www.kaercher.cz