



**Felgenreiniger (RM 44)** Der gelartige und materialschonende Reiniger entfernt Bremsenstaub, Reifenabrieb, Wintersalz-ablagerungen und bietet eine lange Einwirkzeit und ist dadurch hochwirksam.

**Heißwachs, flüssig (RM 41)** Glanzaktives, laborgeprüftes Langzeitkonservierungsmittel auf Basis natürlichen Canauba-Wachses. Kompletter Witterungsschutz mit Langzeitglanzeffekt durch Wiederanschmutzhemmer. Kalt verarbeitbar und Wasserqualität unempfindlich. Auch für die Teilekonservierung geeignet.

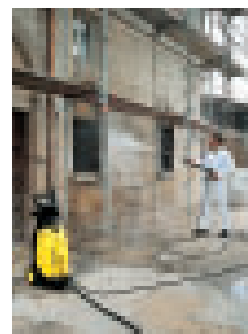
**Shampoopulver, alkalisch (RM 22)** Material schonend. Entfernt Öl, Fett, Ruß und Emissionsverschmutzungen. Sehr gute entfettende Wirkung. In allen Temperaturbereichen einsetzbar. Hervorragend für die Fahrzeugreinigung und Motorwäsche geeignet.

**Aktivwäsche, alkalisch, flüssig (RM 81)** Für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Material schonend. Sehr gut zur Motorreinigung geeignet. Phosphat- und Kohlenwasserstoff frei. Angenehmer Duft. RM 81 wird vorwiegend in Heißwassergeräten verwendet.

**Sprühwachs (RM 821)** Flüssiges Konservierungsmittel. Langzeitschutz mit Abperl-Effekt für das ganze Fahrzeug. Wasserqualität unempfindlich. Trocknet fleckenlos ab. Frei von Mineralölen und Mineralkohlenwasserstoffen.

500 ml	6.293-900
10 l	6.291-442
10 l	6.294-468
20 l	6.294-469
220 kg	6.291-220
10 l	6.294-411
20 l	6.294-412
30 kg	6.294-402
200 kg	6.294-413
25 l	6.294-468
200 l	6.294-469

## Gebäude- und Fassaden-Instandhaltung



**Universalreiniger (RM 55)** Flüssig-Konzentrat für die schonende Oberflächenreinigung und -pflege. Wirkt gegen hartnäckige Öl-, Fett- und Emissionsverschmutzungen. Trennt schnell Öl/Wasser. Hohe Schmutztrage-Eigenschaft.

**Intensiv-Grundreiniger (RM 750)** Ergiebig in der Anwendung, Entfernt hartnäckigen Schmutz wie Fett, Öl und Ruß sowie Glanz, Wachs und Polymerbeschichtungen. Lösemittel- und phosphatfrei. Angenehmer Duft.

**Strahlmittel, grob** Granulierte Schmelzkammerschlacke mit 0,25 -1,4 mm Körnung. Für grobe Schmutz- und Schrubbarbeiten auf Stahl, Granit, Porphy, Poren- und Waschbeton etc. wie auch Entrostungs- und Entlackungsarbeiten.

**Strahlmittel, fein** Granulierte Schmelzkammerschlacke mit 0,2 - 0,8 mm Körnung. Für Klinker, Ziegel, Sandstein, Terrazzo, Stahl, Bronze, Hartholz oder Beton. Auch als Entrostungs- und Entlackungsmittel einsetzbar.

**Fassaden Jet Pearls** Auf Calciumcarbonat-Basis. Sehr feine Körnung: 0,04 – 0,14 mm. Für die schonende Behandlung, Entrostung- und Entlackung empfindlicher Untergründe wie Sandstein, Holz oder polierten Oberflächen sowie zur Entfernung von Farben auf Fassaden (Graffiti).

**Fassaden Jet Standard** Auf Calciumcarbonat-Basis. Körnung 0,2 - 0,8 mm. Für Sandstein, Terrazzo, Hartholz, Buntmetalle. Auch für schonende Entrostungs- und Entlackungsarbeiten.

10 l	6.294-405
30 kg	6.294-406
200 kg	6.294-407
10 l	6.291-370
50 kg	6.280-101
50 kg	6.280-102
25 kg	6.290-716
25 kg	6.290-585

## Maschinen- und Geräte-Instandhaltung



**Shampoopulver, alkalisch (RM 22)** Material schonend. Entfernt Öl, Fett, Ruß und Emissionsverschmutzungen. Sehr gute entfettende Wirkung. In allen Temperaturbereichen einsetzbar. Hervorragend für die Fahrzeugreinigung und Motorwäsche geeignet.

**Aktivreiniger, alkalisch (Konzentrat) (RM 31)** hervorragend benetzendes Hochdruck-Grundreinigungsmittel. Reinigt in allen Temperaturbereichen. Entfernt Öl/Fett, Teer, Ruß und Rauchharz. Lösemittel- und phosphatfrei.

**Heißwachs, flüssig (RM 41)** Glanzaktives, laborgeprüftes Langzeitkonservierungsmittel auf Basis natürlichen Canauba-Wachses. Kompletter Witterungsschutz mit Langzeitglanzeffekt durch Wiederanschmutzhemmer. Kalt verarbeitbar und Wasserqualität unempfindlich. Auch für die Teilekonservierung geeignet.

**Universalreiniger (RM 55)** Flüssig-Konzentrat für die schonende Oberflächenreinigung und -pflege. Wirkt gegen hartnäckige Öl-, Fett- und Emissionsverschmutzungen. Trennt schnell Öl/Wasser. Hohe Schmutztrage-Eigenschaft.

**Aktivwäsche, alkalisch, flüssig (RM 81)** Für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Material schonend. Sehr gut zur Motorreinigung geeignet. Phosphat- und kohlenwasserstofffrei. Angenehmer Duft. RM 81 wird vorwiegend in Heißwassergeräten verwendet.

**Sprühwachs (RM 821)** Flüssiges Konservierungsmittel. Langzeitschutz mit Abperl-Effekt für das ganze Fahrzeug. Wasserqualität unempfindlich. Trocknet fleckenlos ab. Frei von Mineralölen und Mineralkohlenwasserstoffen.

220 kg	6.291-220
10 l	6.294-394
20 l	6.294-395
30 kg	6.294-397
200 kg	6.294-396
10 l	6.294-468
20 l	6.294-469
10 l	6.294-405
30 kg	6.294-406
200 kg	6.294-407
10 l	6.294-411
20 l	6.294-412
30 kg	6.294-402
200 kg	6.294-413
25 l	6.294-468
200 l	6.294-469