



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	6280-102
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