

TECHNICAL DATA SHEET

BMF workshop cleaner

Art. no. 0893 118 2

P. Qty.: 1

Environmentally friendly cleaner for workshops, machinery and vehicles
Environmentally friendly cleaner for workshops, machinery and vehicles

- Good cleaning properties
- Can be used mechanically, manually or in high-pressure devices
- Excellent material compatibility
- Fast-separating in waste water in accordance with Austrian Standard Ö-Norm Test B 5105



Contents	5 l
Chemical basis	Alkaline tenside
Smell/fragrance	Fruity
Colour	Luminous yellow
pH-neutral	No
pH value	9.4
Density	1.04 g/cm ³
Shelf life from production	24 Month
Density conditions	at 20 °C
AOX-free	Yes
Silicone-free	Yes
Bio-degradable	Yes
Container	Canister
Weight of content	5.2 kg

Application area

For cleaning all water-resistant surfaces.

Application information

Dilute the BMF cleaner depending on the degree of soiling. Then apply the product to the surface to be cleaned. After a reasonable soaking time (max. five minutes), rinse or thoroughly wipe off the product. Warm water supports the cleaning process (40 °C-60 °C).

Application concentrations:

- Manual: 3-50 %
- Cleaner in floor cleaning machines: 3-10 %
- High-pressure cleaner: 3-5 %

TECHNICAL DATA SHEET

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and based on our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications and storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting deliberately. We guarantee consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products.

TECHNISCHES DATENBLATT

Werkstattreiniger BMF

Art.-Nr. 0893 118 2

VE: 1

Der umweltfreundliche Reiniger für Betrieb, Maschine und Fahrzeug

- Hohe Reinigungskraft
- Maschinell, manuell und in Hochdruckgeräten einsetzbar
- Exzellente Materialverträglichkeit
- Schnelltrennend im Abwasser gemäß Ö-Norm Test B 5105



Inhalt	5 l
Chemische Basis	Alkalische Tenside
Geruch/Duft	Fruchtig
Farbe	Leuchtgelb
pH-Neutral	Nein
pH-Wert	9,4
Dichte	1,04 g/cm ³
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate
Dichte Bedingung	bei 20 °C
AOX-frei	Ja
Silikonfrei	Ja
Biologisch abbaubar	Ja
Gebinde	Kanister
Inhaltsgewicht	5,2 kg

Anwendungsgebiet

Zur Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen.

Anwendungsinformationen

Je nach Grad der Verschmutzung den BMF-Reiniger verdünnen. Das Produkt auf die zu reinigende Oberfläche aufbringen. Nach angemessener Einwirkzeit (max. 5min) das Produkt abspülen oder gründlich abwischen. Warmes Wasser unterstützt den Reinigungsprozess (40°-60°C).

Anwendungskonzentrationen:

- Manuell: 3 - 50%
- Reiniger in Bodenreinigungsmaschinen: 3 -10 %
- Hochdruckreiniger: 3 - 5%

TECHNISCHES **DATENBLATT**

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.