

TECHNICAL DATA SHEET

Engine cleaner

Art. no. 0890 23

P. Qty.: 1 / 12

Powerful cleaner for engines, gearboxes, machines, chassis and bodywork

- Quickly and easily removes oil, grease, tar and other soiling
- Gentle on materials
- Separates easily

Contents	0.3 l
Container	Aerosol can
Smell/fragrance	Characteristic
Colour	Colourless
Chemical basis	Mineral oil
Density/conditions	0.72 g/cm ³ /at 20° C
Shelf life from production	24 Month
Bio-degradable	Yes
AOX-free	Yes



Application area

Engines, gearboxes, chassis, bodywork, machinery, workshop floors etc.

Application information

Thoroughly spray the parts from a distance of 20-40 cm, allow to soak in for 10 minutes and rinse off the dissolved dirt with a concentrated water jet (high-pressure cleaner).

Notice

The ignition system must be covered with suitable equipment in order to prevent starting difficulties after washing the engine. For effective cleaning performance, we recommend using a hot-water high-pressure cleaner. The cleaning performance during manual application is actively supported by the use of hot water.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and are based on our experience; carry out your own tests before each application. We do not assume any liability for a specific application result due to the large number of applications and storage and processing conditions. 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

Motorreiniger

Art.-Nr. 0890 23

VE: 1 / 12

Kraftvoller Reiniger für Motor, Getriebe, Maschine, Fahrwerk und Karosserie

- Entfernt schnell und einfach Öl, Fett, Teer und andere Verschmutzungen
- Materialschonend
- Abscheidefreundlich

Inhalt	0,3 l
Gebinde	Aerosoldose
Geruch/Duft	Charakteristisch
Farbe	Farblos
Chemische Basis	Mineralöl
Dichte/Bedingung	0,72 g/cm ³ /bei 20°C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate
Biologisch abbaubar	Ja
AOX-frei	Ja



Anwendungsgebiet

Motoren, Getriebe, Fahrwerk, Chassis, Karosserie, Maschinen, Werkstattböden u.v.m.

Anwendungsinformationen

Teile aus 20–40 cm gründlich einsprühen, 10 Min. einwirken lassen und die gelösten Verschmutzungen mit scharfem Wasserstrahl (Hochdruckreiniger) abspülen.

Hinweis

Um Startschwierigkeiten nach der Motorwäsche zu vermeiden, ist die Zündanlage zuvor mit geeigneten Mitteln abzudecken. Für eine effektive Reinigungsleistung empfehlen wir die Verwendung eines Heißwasser-Hochdruckreinigers. Die Reinigungsleistung bei manueller Verarbeitung wird durch die Verwendung von heißem Wasser aktiv unterstützt.

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.