

## Motor und Chassisreiniger

Fachmann Reinigungsmittel

Ohne Lösungsmittel, ohne flüchtige organische Verbindungen

### Eigenschaften und Vorteile

- Entfettendes Spezialreinigungsmittel für Motoren und alle Maschinenteile, Werkmaschinen und Arbeitsmaschinen aller Art, sowie für Böden von Garagen oder Reparaturwerkstätten. Es ist für die Reinigung von Karosserien, Autoreifen, Abdeckplanen und Kunststoffen geeignet.
- Dieses entfettende Spezialreinigungsmittel beseitigt vollständig und schnell alle Fettverschmutzungen, Russ und Stäube, getrockneten Schlamm, hartnäckige Markierungen und eingetrocknete Verschmutzungen.  
Es enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen und ist somit von der VOC-Abgabe befreit.
- Es ist für alle Oberflächen, ob metallisch oder synthetisch, glatt oder rau, geeignet; um sich von der Beständigkeit des Materials zu überzeugen, sollte das Mittel vorher aber unbedingt auf einer kleinen Fläche getestet werden (Beachten Sie die unten stehenden Anwendungshinweise).

### Anwendungshinweise:

- **Dosierung: bei Motoren, Maschinen und Maschinenteilen**

Die Dosierung kann zwischen 5% und 25% variieren, je nach Art und Stärke der Verschmutzung.

**bei Chassis, Böden, Kunststoffen, Behältern**

Die Dosierung kann zwischen 2% und 15% variieren, je nach Art und Stärke der Verschmutzung.

- **Geräte:** Das Mittel kann in Hochdruckreinigern, Zerstäubern, Ultraschalltanks oder manuell mit Bürste, Schwamm oder im Tauchbad verwendet werden.  
Zwecks einer Verbesserung des Waschergebnisses und einer Beschleunigung des Reinigungsvorgangs kann die Reinigungslösung erhitzt und bei einer Temperatur von etwa 65°C verwendet werden.
- **Verwendung:** Auf die Oberfläche auftragen, wenn nötig abbürsten, durchschnittlich 10 Minuten wirken lassen, mit viel Wasser nachspülen und bei Bedarf abwischen. Bei grossen vertikalen Flächen die Lösung von unten nach oben aufsprühen.  
Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, auf überhitzten Glas- und anderen heissen Flächen sowie auf heissen Motoren verwenden.

### Achtung!

Beim Auftragen Schutzbrille und Handschuhe tragen.  
Aluminium und Legierungen, empfindliches Material und elektronische Komponenten schützen.



**Informationen**

Inhalation, Verschlucken, Kontakt mit den Augen/Haut vermeiden.

Das Produkt ist nicht für die Öffentlichkeit bestimmt.

Giftklassefreies Produkt.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei Berührung mit den Augen/Haut gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Zusammensetzung:**

Tenside, Salze und Alkalihydroxide, Hilfsstoffe.

**Biologische Abbaubarkeit:**

Leicht abbaubar gemäss der Norm OECD 302B

**Bemerkungen**

---

ADR / SDR :      Kein Gefahrgut                      VeVA-Code :      14 06 03