

## **Produktinformation**

### **OPN-Kaltreiniger-Spray**

- **Reiniger entsprechend Klasse A III (VbF)**
- **kraftvoller Sicherheitskaltreiniger und Entfetter**
- **verdunstet rückstandsfrei**
- **sparsam im Verbrauch**

#### **Eigenschaften:**

- \* enthält keine Halogen-Kohlenwasserstoffe - hergestellt aus aromatenarmen Lösungsmitteln der Klasse A III (VbF)
- \* der Einsatz empfiehlt sich besonders dort, wo aus Sicherheitsgründen physiologisch bedenkliche Lösungsmittel nicht eingesetzt werden sollen oder dürfen und ein „A III-Reiniger“ gefordert wird
- \* hervorragendes Lösevermögen gegenüber mineralischen, tierischen und pflanzlichen Ölen und Fetten sowie Ruß, Bitumen, Teer, Asphalt, Wachse, Natur-Harze, viele Kunstharze usw.
- \* selbst schwierige Verschmutzungen wie eingetrocknete und verharzte Öle, Fette, Dieselablagerungen usw. werden zuverlässig gelöst
- \* verdunstet rückstandsfrei und ist sparsam in der Anwendung

#### **Anwendungsgebiete:**

- \* UNIVERSALREINIGER für KFZ-Werkstätten, Industriebetriebe, Gebäudereiniger, Installateure, Bau-, Forst- und landwirtschaftliche Betriebe usw.
- \* einzusetzen bei Montagearbeiten und auf Baustellen, wo ein Universalreiniger für viele Einsatzgebiete benötigt wird
- \* ideal zur Reinigung und Entfettung von Einzelteilen vor der Montage
- \* zur Reinigung von Motoren, Aggregaten, Maschinenteilen, Baumaschinen usw.
- \* zum Entfetten von Metallen, den meisten Kunststoffen, Glas sowie vielen anderen Materialien
- \* ideal auch zur Vorbereitung von Flächen die lackiert oder verklebt werden sollen

#### **Anwendung:**

**Vor Gebrauch immer auf Eignung und Materialverträglichkeit testen.** Im Abstand von ca. 15 - 25 cm auf die zu reinigenden Teile aufsprühen. Viele Verschmutzungen werden dabei bereits abgespült. Ansonsten nach kurzer Einwirkzeit die gelösten Verschmutzungen abwischen. Je nach Stärke oder Art der Verunreinigungen muss der Vorgang eventuell wiederholt werden. Nicht auf heiße Motoren oder andere heiße Teile sprühen.

#### **Lieferform:**

Spray: 400 ml Inhalt

#### **Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!**

Unsere Angaben sind nach bestem Wissen gemacht - eine Verbindlichkeit und Gewährleistung kann wegen der Vielfältigkeit der Anwendungen nicht übernommen werden. Sie entbinden den Käufer, bzw. Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.