

**Artikel :**

**Produkt:**

## Beschreibung

Hochwertiger Motorreiniger mit starker Lösemittelwirkung. Motorreiniger hinterlässt keine Rückstände, ist nicht leitend und nicht korrosiv. Motorreiniger hat ein leistungsstarkes, gerichtetes Sprühmuster. Wirkt als Entfetter für viele lösemittelbeständige Oberflächen.



## Leistungsbeschreibung

- ❖ Inhalt: 500 ML NET
- ❖ Basis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- ❖ Aussehen: Klare Flüssigkeit
- ❖ Treibmittel: CO<sub>2</sub>
- ❖ VOC-CH % : 98%
- ❖ VOC-EU g/l : 708 g/l
- ❖ Spezifisches Gewicht (g 20°C/ml): 0,725
- ❖ Dampfdruck bei 20°C: 4,7-5,7 bar
- ❖ Sprühfluss: 4,3 g/sec
- ❖ Verpackung: 1 Karton mit 12 Produkten
- ❖ Lagerzeit: bis 10 Jahre

## Allgemeine Empfehlung

Für eine optimale Leistung sollte es auf eine saubere, trockene Oberfläche bei einer Temperatur zwischen 5 ° C und 30 ° C aufgetragen werden.

Muss an einem frostfreien Ort aufbewahrt werden.

Wie oben angegeben, beträgt die durchschnittliche Lagerdauer etwa ein Jahr.

Vermeiden Sie Temperaturen über 50 ° C und halten Sie sich von Zündquellen, Hitze und Sonnenlicht fern.

Wie bei allen Handhabungs- und Lagervorgängen wird NICHTRAUCHEN dringend empfohlen.

## Gebrauchsanweisung

Die Aerosoldose sollte Raumtemperatur haben. Die ideale Verarbeitungstemperatur liegt bei 5 bis. Schütteln Sie die Aerosoldose vor dem Gebrauch. Lackierte und Kunststoffteile abdecken. Besprühen Sie die zu behandelnden Teile, bis der Schmutz verschwunden ist. Sammeln Sie verschmutzte Power Cleaner und behandeln Sie sie als chemischen Abfall. 30°C

## Application

- ❖ Trommelbremsen
- ❖ Maschinenteile
- ❖ Scheibenbremsen
- ❖ Bremsbeläge
- ❖ Messschieber
- ❖ Bremsbacken



*Die SOPPEC PRO TECH-Sortimente bieten eine große Auswahl an Produkten im Aerosolformat, gruppiert nach Funktion: PROTEKTION, REINIGUNG, SCHMIERUNG!*