

HD VASELINE PRO

Technisches Datenblatt

Produktname: HD VASELINE PRO

Erstellungsdatum: 08/2016

Version: I

1: Allgemeine Beschreibung

Batteriepolfett auf Vaselinebasis. Schützt Batteriepole, Klemmen und elektrische Anschlüsse vor Säureschäden, Korrosion und Kriechströmen. Hervorragendes Schmier- und Gleitmittel für die Feinmechanik.

2: Produktmerkmale

- Nach Abtrocknen der Lösemittel bildet sich ein dicker, pastöser Schutzfilm.
- Wasserabweisend.
- Schützt Kontakte vor Witterungseinflüssen.
- Gute Schmier- und Gleitwirkung.
- Spray mit praktischem 360°-Sprühventil – sprüht auch über Kopf.
- Hochreines CO₂-Treibgas, dadurch 95% Wirkstoffgehalt.

3: Anwendungsbeispiele

- Batteriepolfett zum Schutz von Klemmen und Kontakten.
- Schutz von Steckverbindern bei Autos, Trucks und Fahrzeugen aller Art.

4: Gebrauchsanweisung

- Für gezielte Anwendung Sprühröhrchen aufstecken.
- Produkt flächendeckend aufsprühen.
- Bei Raumtemperatur abtrocknen lassen.
- Auf einer sauberen, trockenen Oberfläche anwenden.
- Nicht an unter Spannung stehenden Geräten anwenden.
- Vor Wiederinbetriebnahme vollständig abtrocknen lassen.
- **Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt (SDB).**



5: Typische Produktdaten

| | | |
|----------------|---|---------------------------------|
| Art / Aussehen | : | Weißes Fett |
| Dichte | : | 0,73 g/cm ³ (@ 20°C) |
| Flammpunkt | : | < 0 °C |

6: Gebinde

Spraydose 12 x 250 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul 'My CRC' verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden