



Multi Super 5

FÜNF ANWENDUNGEN IN EINEM PRODUKT

- Feuchtigkeitverdränger: Verdrängt Wasser und schützt (sehr geringe Oberflächenspannung).
- Schmiermittel: Präzisionsschmierung bei feinmechanischen Komponenten.
- Konservierungsmittel: Lang anhaltender Schutz vor neu einsetzender Korrosion.
- Reinigung: Reinigt sowohl Maschinen wie auch polierte Oberflächen und hält Gummi weich und schmiegsam.
- Kriechöl: Intensive und schnelle Penetration, steigert die Kriechwirkung an schwer erreichbaren Stellen.

Technische Informationen

- · Spezifisches Gewicht: 0,811 bei 20°C.
- Flammpunkt: 52°C.
- Siedepunkt: 116°C.
- Erstarrungspunkt: nicht bis -62°C.
- Viskosität: 2 Cps bei 38°C.
- Dielektrizitätskonstante: 33 KV min/215 mm. (ASTMD-877).
- Schmierleistung: mehr als 226 kg (Falex Step-Test).
- Haltbarkeit: 36 Monate bei trockener, kühler und frostfreier Lagerung.
- Für spezifische Informationen pro Verpackung bitte das Sicherheitsdatenblatt lesen.

Verpackung

| Multi Super 5 - Aerosol 400ml | 232001000 |
|-------------------------------|-----------|
| Multi Super 5 - Dose 5l | 232002000 |

Produkt

Eigenschaften

Multi Super 5 bietet eine hohe Kapillarwirkung und Kriechfähigkeit. Das Produkt dringt in die kleinsten Spalten ein und löst damit eine chemische, rostlösende Reaktion aus. Multi Super 5 enthält kein Silikon oder Graphit.

Anwendungen

Multi Super 5 ist ein äußerst universell einsetzbares Produkt, das in verschiedenen industriellen Bereichen verwendet werden kann für:

- das Lösen festsitzender Schrauben, Bolzen und Muttern, Rohrfittingen und Verbindungen
- das Verdrängen von Feuchtigkeit aus Zündkontakten und elektrischen Leitungen und deren Schutz
- · das Schmieren und Reinigen von Kabeln und allen Kettenarten
- · den Schutz von Metalloberflächen gegen Rost

Verwendung

