## Only quality has a future

## **TECHNICAL INFO**



Deblock Oil 1/1

1/1

1/105-05

Art.nr 03.1103

Aerosol 500ml (0030)

Deblock Oil ist eine Mischung aus schnellen Rostlösern und Schmiermitteln. Dank niedriger Oberflächenspannung besitzt das Produkt ein extrem hohes Kriechvermögen, wodurch es selbst hartnäckig festgefressene Teile an schwierigsten Stellen zu lösen vermag.

## **Technische Informationen**

Basis Mineralöl, gelöst in einer Mischung von Lösungsmitteln und

Molybdendisulfiden (MoS2).

Dichte 777 Kg/m<sup>3</sup>

Konsistenz flüssig (sprühfertig in Aerosol)

Viskosität ca. 2-3 mPa.s (20 °C)

Flammpunkt < 0 °C

Druckbeständigkeit Sehr gut durch Hinzufügung von MoS2. Jedoch nicht für extrem schwere

Bedingungen geeignet.

Temperaturbeständigkeit -180 °C bis +400 °C

Wasserbeständigkeit gut. Enthält wasserverdrängende Zusätze

**Eindringungsvermögen** sehr gut **Schmiermittelgehalt** ca. 14%

**Verarbeitungsbedingungen** -20 °C bis +40 °C **Untergrund** Alle Metallarten

Vorbereitung des sauber, trocken und fettfrei

Untergrundes

Applikation Sprühdose gut schütteln. Das Produkt direkt auf die zu behandelnden Teile

aufsprühen. 10 Minuten einwirken lassen und Unterteil losdrehen. Falls

notwendig, die Behandlung wiederholen.

Reinigung der Materialienmit Innotec Multisol oder Innotec Power CleanReinigung der Händemit Innotec Safe Hand Clean und Wasser

**Lagerfähigkeit** 2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung

**Lagerkonditionen** Kühl und trocken lagern

Batchkodetyp A

