

Raritin

Polydimethylsiloxan-Trennmittel

Ein Schmiermittel, das reinigt und schützt



- Reduziert Reibung
- Wasser- und schmutzabweisend
- Breiter Temperatureinsatzbereich
- Nicht perlend
- Enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe

PROBLEM LÖSUNG

Teile kleben zusammen, was die Demontage erschwert

RARITIN bietet eine glatte, klebfreie Oberfläche auf einer Vielzahl von Oberflächen, was die Demontage und Wiedermontage erleichtert.

Produkte, die fleckenbildend sind und unangenehme Gerüche verursachen

RARITIN ist farblos, geruchlos und nicht färbend.

Breiter Temperatureinsatzbereich

RARITIN kann bei Temperaturen von -40°C bis zu +260°C eingesetzt werden für erweiterte Nützlichkeit.

Große Vielfalt an zu behandelnden Materialien

RARITIN funktioniert auf Metall, Kunststoff, Gummi, Holz, Leder; sehr vielfältig und somit ist ein einziges Produkt fast universell einsetzbar.

Raritin

Polydimethylsiloxan-Trennmittel

ANWENDUNGSGEBIETE:

Verwenden zur Schmierung von:

- Wegen
- Rutschen
- Tragrollen

Anwendung:

Als Kunststoff-Formtrennmittel.

Als ein leichtes Dichtungsmittel, um Leder oder Holz vor Feuchtigkeit zu schützen.

Auf Pressformen im Lager, Materialien im Lager.

Als ein Trennmittel für Kaltstanzen oder Druckpressen.



TECHNISCHE DATEN

Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Dichte	0,96
Flammpunkt	>82°C in offenem Behälter
Viskosität	25 cPs
Wasserlöslichkeit	unlöslich

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die zu behandelnde Oberfläche, wie auf dem Produktetikett empfohlen, mit einem Polyethylen-Sprüher oder ähnlichem Applikator leicht beschichten. Teile können ebenfalls in die Substanz eingetaucht werden.

*Vor der Anwendung bitte den Umkleber mit der vollständigen Gebrauchsanweisung beachten.



 NCH GmbH
Hessenring 13
D-64546 Mörfelden-Walldorf
Tel.: (0 61 05) 20 10
Fax: (0 61 05) 20 11 77
E-Mail: nch_de@nch.com

 NCH AG / SA
Oberneuhofstrasse 6
CH-6340 Baar
Tel.: (041) 711 20 84/5
Fax: (041) 710 49 80
E-Mail: nch_ch@nch.com

 NCH GmbH Niederl. Wien
Rotenturmstraße 25/11
A-1010 Wien
Tel.: (01) 911 30 11
Fax: (01) 911 30 12
E-Mail: nch_at@nch.com

www.ncheurope.com