

INDUSTRIAL CLEANER Rapid Dry Spray

Industrieller Reinigungs-Spray

Art. 674

Beschreibung: Industrieller chlorfreier Reinigungs-Spray für zweckmässige Reinigungs- und Entfettungsarbeiten.

Einsatzbereich:

- Der industrielle Reinigungs-Spray eignet sich optimal zum reinigen von Geräten, Anlagen, Bauteilen, und überall wo ein chlorfreies Reinigungsmittel gefordert wird. Besonders eignet er sich, wenn die Oberfläche absolut frei von Schmutz-, Öl- und Fettsuren sein muss.
- Gemäss der Anforderung NSF-K1. Entsprechend der Regulierung FDA Nr. 21 CFR 178.3570.

Produkteigenschaften

- Sehr kraftvolles Reinigungsmittel
- Sprüht in allen Positionen (360° Ventil-Technologie)

Nutzen

- ➔ entfernt wirkungsvoll Öl, Wachs, harzhaltige Materialien und andere Substanzen.
- ➔ auch schwer zugängliche Bereiche werden aus jedem erdenklichen Winkel zuverlässig erreicht.

Sicherheits-/und Umweltaspekte:

Treibgas:	CO ₂
RID/ARD:	UN 1950
Vorsichtsmassnahme:	Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer oder ins Erdreich gelangen.
Wassergefährdungsklasse:	Schwach wassergefährdend (WGK 1)
LVA/EU-Abfallcode:	16 03 05
Hersteller:	Rocol Ltd, Leeds (GB)

Physikalisch-chemische Daten:

Farbe:	farblos, klar
Geruch:	charakteristisch
Viskosität bei 40°C:	n. a.
Dichte bei 20°C:	0.74 g/cm ³ (Wirkstoff)
Zündtemperatur:	> 200°C (Wirkstoff)
Flammpunkt:	14°C (Wirkstoff)

Eignung:

Feststoffzusätze:	keine
Korrosionsschutz:	-
Haftung:	n. a.
Eindringvermögen:	•••
Kriech Eigenschaften:	•••
Dauerhaftigkeit:	n. a.
Schmierwirkung:	-

Beständigkeit:

Kaltwasser:	n. a.
Warmwasser:	n. a.
Heissdampf:	n. a.
alkalische Lösung:	n. a.
saure Lösung:	n. a.

••• sehr gut geeignet - nicht geeignet n. a. nicht anwendbar

Applikation:

Die Verträglichkeit mit gestrichenen und beschichteten Oberflächen, Kunststoffen und Gummi ist vor dem Anwenden zu prüfen.
Bedeutung von K1: Lösungsmittelhaltige Reiniger und Entfetter für den Gebrauch ausserhalb des Produktionsbereichs.



Gebindegrössen: Spray: 300 ml

Die auf diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemässem Einsatz der Produkte resultieren.

34.525 D (0112)