

# FOAM CLEANER Spray

## Schaumreiniger-Spray

Art. 606

**Beschreibung:** Kraftvoller, schnell wirkender Mehrzweck-Schaumreiniger auf Wasserbasis, für die schonende Reinigung in der Lebensmittel-, Futtermittel- und Pharma-Industrie sowie deren Zulieferer und für alle anderen Bereiche. Entfernt Verschmutzungen wie Fett, Staub usw.

**Einsatzbereich:**

- Für die tägliche Reinigung von glatten Oberflächen aus Chromstahl, Glas und Kunststoff, lackierte Oberflächen an Maschinen und Möbeln, Textilien, Polster und Sitze von Fahr- und Flugzeugen.
- Gemäss der Anforderung NSF-A1. Entsprechend der Regulierung FDA Nr. 21 CFR 178.3570.

### Produkteigenschaften

- Kraftvolles und mildes Reinigungsmittel
- Antistatische Formulierung
- Bildet viel Schaum
- Gut haftender Schaum
- Blauer Sprühkopf

### Nutzen

- entfernt auch hartnäckige Verunreinigungen schonend.
- verhindert statische Aufladung und Staubanziehung.
- ergiebiges Produkt
- stellt auch an senkrechten Flächen eine lange Kontaktzeit sicher und verhindert das Abfließen
- Kennzeichnung als Produkt für die Lebensmittelindustrie

### Sicherheits-/und Umweltaspekte:

Treibgas:  
ADR/RID:  
Vorsichtsmassnahme:

*Kohlenwasserstoffe  
UN 1955 / Klasse 2.1  
Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer oder ins Erdreich gelangen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund.*

Wassergefährdungsklasse:  
LVA/EU-Abfallcode:  
Hersteller:

*WGK: 2 - wassergefährdend  
16 05 04  
Rocol Ltd, Leeds (GB)*

### Physikalisch-chemische Daten:

Farbe:  
Geruch:  
Dichte bei 20°C:  
Zündtemperatur:  
Flammpunkt:  
Löslich in Wasser:

*weisser Schaum  
schwach, charakteristisch  
< 1 g/cm<sup>3</sup> (Wirkstoff)  
> 200°C (Wirkstoff)  
-102°C (Wirkstoff)  
löslich*

**Applikation:**

- Die Dose vor dem Gebrauch gut schütteln und aus einer Distanz von 15 - 30 cm aufsprühen
- Den Schaum mindestens 15 Sekunden einwirken lassen
- Die Oberfläche mit einem feuchten Tuch sauber wischen oder abtupfen
- Wenn nötig, die oben genannten Reinigungsschritte wiederholen
- Die gereinigten Oberflächen mit Trinkwasser abspülen, bevor sie in den Bearbeitungsbereich zurückgelangen
- Während des Gebrauchs nicht rauchen und auch nicht gegen offene Flammen und glühende Gegenstände sprühen!
- Vor Gebrauch die Angaben des Sicherheitsdatenblattes beachten



**Gebindegrössen:** Spray: 400 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 Swisslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren.*

39.564 D (1211)