

FENOSOL AL Emulsion, Pflegereiniger

## FENOSOL AL Emulsion, Pflegereiniger 8300200030

### Einsatzgebiete:

Intensiv-Pflegereiniger für Fenster, Türen, Rollläden und Brüstungen mit Aluminiumoberflächen in den Ausführungen natur, eloxiert, pulverbeschichtet oder lackiert.

Zur generellen Endreinigung und Entfernung von Markierungshilfen. Beseitigung von Gummispuren, Rostflecken, Kalk- und Mörtelrückständen

### Eigenschaften:

- Unter 5% nichtionische Tenside, anionische Tenside u. Duftstoffe.

### Technische Daten:

<b>- Allgemeine Angaben</b>	
<b>Form:</b>	flüssig
<b>Farbe:</b>	blau
<b>Geruch:</b>	lösemittelartig
<b>- Zustandsänderung</b>	
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	100°C
<b>- Flammpunkt:</b>	> 61°C
<b>- Zündtemperatur:</b>	230°C
<b>- Explosionsgrenzen:</b>	
<b>untere:</b>	1,1 Vol %
<b>obere:</b>	10,6 Vol %
<b>- Dampfdruck bei 20°C:</b>	23 hPa
<b>- Dichte bei 20°C:</b>	1,01 g/cm <sup>3</sup>
<b>- Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:</b>	
	vollständig mischbar
<b>- Viskosität:</b>	
<b>dynamisch bei 20°C:</b>	10 mPas (Brookfield)
<b>- Lösemittelgehalt:</b>	
<b>Organische Lösemittel:</b>	8,0 %
<b>VOC (EU):</b>	580,9 g/l
<b>VOC (EU):</b>	8,00 %
<b>VOC (CH):</b>	8,00 %

## FENOSOL AL Emulsion, Pflegereiniger

### **Verarbeitung:**

Die Anwendung erfolgt mittels trockenen, saugenden Tüchern aus Baumwolle/Wolle oder Zellstoff. Bei hartnäckiger Verschmutzung Reiniger einige Minuten einwirken lassen. Mit einem frischen Tuch nachbehandeln.

### **Hinweise zum sicheren Umgang:**

Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen.

### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

Das Produkt enthält geringe Mengen organischer Lösungsmittel. Die Möglichkeit der Bildung eines zündfähigen Dampf/Luft-Gemisches ist sehr gering, bei bestimmten örtlichen Gegebenheiten jedoch in Betracht zu ziehen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

### **Lagerung:**

Dicht verschlossen, im Originalgebinde lagern. Vor Wärme und Frost schützen. Die Haltbarkeit ist nicht begrenzt.

### **Besondere Hinweise:**

- Die Erzeugnisse werden einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.
- Alle Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen aus der Praxis und durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich. Es sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.
- Wir empfehlen, aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Materialien, jedes Produkt vor dem Gebrauch einer gründlichen Eignungsprüfung an Originalmaterialien zu unterziehen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird.
- Die Angaben dieses Datenblatts entbinden den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Da die Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, ist eine Gewährleistung für Fehlanwendungen ausgeschlossen.
- Dieses Technische Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen und ist längstens gültig bis zum Erscheinen einer neuen Version
- Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter der genannten Telefonnummer zur Verfügung.