

## Produktinformation / Anwendungsdaten

Handelsname: FENOSOL S10 UVA PVC-REINIGER, schwach anlösend

Überarbeitet am: 10.03.2009 PDF Datum: 11.03.2009

Seite: 1 von 2

### Produktangaben / Hersteller

#### Angaben zum Produkt

Handelsname: FENOSOL S10 UVA PVC-REINIGER, schwach anlösend

Art.-Nr.: 200016, 200017, 200018 + 200019

Hersteller / Lieferant: FENOPLAST Fügetechnik GmbH

Tel: +49 (0) 2772 57587-0 Zur Dornheck 21-23

Fax: +49 (0) 2772 57587-20 D-35764 Sinn / Germany

e-Mail: info@fenoplast.de

### Anwendungsbeispiele

- Als Reinigungsmittel mit schwach anlösender Wirkung für Profilflächen aus PVC-Hart
- Anwendung im Montagebereich für weisse Kunststoff-Fenster
- Das UVA-System sichert mit zusätzlichem Witterungsschutz
- Zur Vorbereitung der Klebeflächen
- Zur Entfernung von Markierungshilfen ( z. B. Bleistift)
- Beseitigung von Gummispuren, Klebstoffresten, PUR-Schaum (frisch), Bitumen und Silikondichtstoff (in frisch aufgetragenem Zustand)
- Entfernung allgemeiner Oberflächenverschmutzungen
- Antistatik-Ausrüstung

### Technische Daten

Basis	Gemischte Monocarbonsäureester, aromatenfrei mit UVA-Additiv	
Farbe	farblos, klar	
Dichte	ca. 0,850g/cm <sup>3</sup>	
Gefahrklasse	A 1 lt. VbF	
Flammpunkt	-4°C	

### Verarbeitung

#### Auftragung

Die Anwendung erfolgt mittels trockenen, saugenden Tüchern aus Baumwolle/Wolle oder Zellstoff.

ACHTUNG: Darf nur im **Produktions- und Montagebereich** eingesetzt werden.

Die Anwendung erfolgt nur bei **weissen** Kunststoff-Fenstern.

Fortsetzung Seite: 2

## Produktinformation / Anwendungsdaten

Handelsname: FENOSOL S10 UVA PVC-REINIGER, schwach anlösend

Überarbeitet am: 10.03.2009 PDF Datum: 11.03.2009

Seite: 2 von 2

### Lagerung

Dicht verschlossen, im Originalgebinde lagern.

Vor Wärme schützen.

Die Haltbarkeit ist nicht begrenzt.

### Kennzeichnung

Kennzeichnung lt. VbF

A1 Leicht entzündlich

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten beachten. Offenes Feuer und Funkenbildung vermeiden. Elektrische Geräte abschalten. Arbeitsräume lüften. Nicht rauchen und schweißen. Nicht in Abwasser schütten. Behälter gut schließen.

### Liefereinheiten

1 Liter Metall Schraubdosen / 10 Dosen im Karton

10 + 30 Liter Kanne

Fassbezug auf Anfrage

### 8. Allgemeine Angaben

**Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um Zirka-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleich bleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

**Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!**