



**Handelsname:** FENSTERFIX  
**Art.-Nr.:** 9352, (20x0,5 l), 9389 (10x1 l)

### Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:
- Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in Gewässer gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Aufsaugen oder mit saugfähigem Material aufnehmen.

### 7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung
  - Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerung
  - Anforderung an Lagerräume und Behälter: Im Originalgebinde lagern
  - Zusammenlagerungshinweise: keine
  - Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Lagertemperatur:

### 8. Expositionsbegrenzung und persönl. Schutzausrüstung

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:
- Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
 

CAS-Nr.	Stoff	MAK: 400 ml/m <sup>3</sup>	Gew.%
67-63-0	2-Propanol		16

Bemerkung: Aufgrund der Anwendungsweise des Produktes ist eine Überschreitung des MAK-Wertes unwahrscheinlich.
- Persönliche Schutzausrüstung:
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die beim Umgang mit Chemikalien (Reinigungsmitteln) üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
- Atemschutz: nicht erforderlich
- Handschutz: nicht erforderlich
- Augenschutz: nicht erforderlich

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Erscheinungsbild
  - Form: flüssig
  - Farbe: farblos
  - Geruch: nach Alkohol
- Sicherheitsrelevante Daten
  - Zustandsänderung
  - Schmelzpunkt: <0°C
  - Siedepunkt: Siedebereich 80°-100°C
  - Flammpunkt: 32°C
  - Entzündlichkeit: Unterhält die Verbrennung nicht. Eine Gefährdung kann ausgeschlossen werden.
  - Zündtemperatur: k.D.v.
  - Selbstentzündlichkeit: keine
  - Brandförd. Eigenschaften: keine

**Handelsname:**

**FENSTERFIX**

**Art.-Nr:**

**9352, (20x0,5 l), 9389 (10x1 l)**

Explosionsgefahr:	beim Erwärmen über den Flammpunkt Bildung von zündfähigem Dampf-/Luftgemisch möglich.
Explosionsgrenzen:	k.D.v.
Dampfdruck:	
Dichte:	0,97 g/cm <sup>3</sup>
Löslichkeit in Wasser:	löslich
ph-Wert:	6,5 bei 20°C, konz.
Verteilungskoeffizient Octanol/Wasser:	k.D.v.
Viskosität:	
- Weitere Angaben:	

### 10. Stabilität und Reaktivität

- Allgemeines:	stabil
- Zu vermeidende Bedingungen:	
- Zu vermeidende Stoffe:	
- Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine

### 11. Angaben zur Toxikologie

- Allgemeines:	Das Produkt ist nach der konventionellen Methode der GefStoffV, Anhang II 1.3.2. bewertet worden und entsprechend eingestuft. (siehe Punkt 3 des Datenblattes)
- Akute Toxizität:	k.D.v.
- Sensibilisierung:	k.D.v.
- Hautkontakt:	k.D.v.
- Augenkontakt:	k.D.v.
- Verschlucken:	k.D.v.
Bemerkungen:	Nach unseren Erfahrungen aus der Praxis bei der Herstellung sind gesundheitsgefährdende Auswirkungen nicht gegeben. Ebenso sind uns aus dem Anwenderkreis keine nachteiligen Auswirkungen bekannt geworden.

### 12. Angaben zur Ökologie

- Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)	
- Aquatische Toxizität:	k.D.v.
- Verhalten in Käranlagen:	Das Produkt enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß WRMG und der dazugehörigen Tensidverordnung. Isopropylalkohol ist leicht abbaubar.
- Weitere ökologische Hinweise:	

### 13. Hinweise zur Entsorgung

- Produkt:	Konzentriertes Produkt muß einem zugelassenen Entsorgungsbetrieb übergeben werden. Mit Wasser verdünnte Gebrauchslösungen können nach dem Gebrauch in die Abwasserkanalisation gegeben werden.
- ungereinigte Verpackungen:	Die Verpackung ist restentleerbar und kann mit Wasser ausgespült werden. Die Verpackung einer Wiederverwertung zuführen

**Handelsname:**

**FENSTERFIX**

**Art.-Nr:**

**9352, (20x0,5 l), 9389 (10x1 l)**

#### 14. Transportvorschriften

##### - Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

- ADR/RID-GGVS/E-Klasse: 3
- Ziffer/Buchstabe: 31c
- UN-Nummer: 1987
- Bezeichnung des Gutes: Alkohole, entzündbar n.a.g., Lösung
- Bemerkungen: Kleinmengen: siehe Rn 2301a (1)e

##### - Seeschiffahrtstransport IMDG/GGVSee

- IMDG/GGVSEE-Klasse:
- Seite:
- Un-Nummer:
- Verpackungsgruppe:
- EMS-Nummer:
- MFAG:
- Marine pollutant:
- Richtiger technischer Name:
- Bemerkungen:

##### - Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

- ICAO/IATA-Klasse:
- UN/ID-Nummer:
- Verpackungsgruppe:
- Richtiger technischer Name:

#### 15. Vorschriften

- Kennzeichnung nach EG-Richtlinien/GefStoffV: keine
- R:-
- S:-
- Klassifizierung nach VbF: keine
- Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (Nach VwVwS, Anhang 4))

#### 16. Sonstige Angaben

Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel: GGL 10

n. a. = nicht anwendbar

k. D. v. =keine Daten vorhanden

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusage einer Produkteigenschaft im Sinne einer technischen Spezifikation dar.