

EU - Sicherheitsdatenblatt

Seite : 1 von 4

Handelsname: **Glasreiniger**

Datum : November 2008

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung :

1.1. Handelsname

Produktname: **Glasreiniger**

1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten :

Handel und Vertriebsservice

Lange Straße 6

99976 Hüpstedt

Tel. : 036076/41766

2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung :

Wäßrige Mischung nachfolgend aufgeführter Stoffe mit Farbstoffen.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Gehalt (%)	CAS- Nr.	Chemische Bezeichnung	Symbol	R - Sätze
20 - 30	67-63-0	Isopropylalkohol	F	11
< 0,1	1336-21-6	Ammoniak, wässrige Lösung 25%	C	34,50

3. Mögliche Gefahren

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch treten keine Gefahren auf.

4. Erste- Hilfe- Maßnahmen

- nach Hautkontakt : Spülung mit Wasser .Hautpflege.

- nach Augenkontakt : Sofortige Spülung unter fließendem Wasser mehrere Minuten lang.
Bei anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

- nach Verschlucken : Trinken von viel Wasser. Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Schaum, Löschpulver, Kohlensäure, Wassersprühstrahl

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel : keine bekannt

Besondere Gefährdungen durch das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder die entstehenden Gase : nicht entzündlich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Kontakt mit den Augen vermeiden

Umweltschutzmaßnahmen : Größere Mengen nicht in die Kanalisation / Erdreich gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung : Ausgelaufenes Produkt aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Handhabung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2. Lagerung

Behälter geschlossen halten und frostfrei lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8.3. Persönliche Schutzausrüstung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Form : Flüssigkeit

9.2. Farbe : hellblau

9.3. Geruch : charakteristisch alkoholischer Eigengeruch

9.4. Zustandsänderung

Siedepunkt (°C) : ca. 100 °C

Stockpunkt (°C) : < 0 °C

9.5. Flammpunkt (°C) : entfällt , wäßrige Flüssigkeit

9.6. Entzündlichkeit : nicht entzündlich

9.7. Zündtemperatur (°C) : nicht anwendbar

9.8. Selbstentzündlichkeit : nicht selbstentzündlich

9.9. Explosionsgrenzen : nicht anwendbar

untere (Vol.- %)

obere (Vol.- %)

9.10.

9.11. Dichte (g/ cm³) : 0,95 - 0,97

9.12. Löslichkeit in Wasser : leicht löslich

9.13. pH- Wert (20 °C) : 8,0 - 9,0

9.14. Weitere Angaben

Viskosität (mPa . s) : < 10

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.

Gefährliche Reaktionen : Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

- Akute Toxizität : LD50 > 4570 mg / kg Körpergewicht, oral,

- Primäre Reizwirkung :

am Auge : Reizwirkung

- Sensibilisierung : Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Bisher sind uns bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßem Gebrauch keine gesundheitlich nachteiligen Wirkungen des Produktes bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Die ökologischen Daten stellen eine Abschätzung der im Produkt enthaltenen Rohstoffe dar.

- Persistenz und Abbaubarkeit :

Das Produkt ist zu über 90 % leicht biologisch abbaubar.

- aquatische Toxizität : Das Produkt wurde nicht geprüft.

Akute Fischtoxizität :

Akute Bakterientoxizität :

Allgemeine Hinweise : Wassergefährdungsklasse : WGK 1 (Selbsteinstufung)

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung des Produktes : In Übereinstimmung mit den zutreffenden behördlichen und örtlichen Vorschriften.

Entsorgung der Verpackung: Restentleerte, nicht kontaminierte Verpackungen können dem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

14.1. Landtransport ADR/RID und GGVS /GGVE

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.4. Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

15.1. Kennzeichnung nach EG- Richtlinien

Gemäß Gefahrstoffverordnung nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbole :

Gefahrenbestimmende Komponente (n):

R - Sätze :

S - Sätze :

15.2. Nationale Vorschriften

Entfällt

Wassergefährdungsklasse : WGK 1 schwach wassergefährdend
(Selbsteinstufung nach VCI - Konzept)

16. Sonstige Angaben

Vorstehende Angaben beruhen auf unserem heutigen Kenntnisstand und beschreiben dieses Produkt hinsichtlich der Sicherheitsaspekte, ohne technische Eigenschaften zuzusichern.

Deshalb ist der Verwender dieses Produktes verpflichtet, in eigener Verantwortung alle betreffenden Gesetze und Vorschriften einzuhalten.