

Produkt: **Kunststoff- und Edelstahl-Pfleger**

1. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:

Kunststoff- und Edelstahl-Pfleger

Firma:

Schulz & Sohn GmbH
Chemie-Erzeugnisse
Höherweg 327
D - 40231 Düsseldorf
Tel.: 0211 / 780379 + 785231
Fax : 0211 / 787205

Giftnotruf (24 Stunden):

Tel. (030) 1 92 40

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung:

Beschreibung:

Pflegemittel

Inhaltsstoffe:

Pflegeöle in halogen- und CKW-freien Lösemitteln

3. Mögliche Gefahren:

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Bei sachgemäßem Umgang keine Gefahren.

Gefahrenbezeichnung:

Entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Nach Einatmen:

Frischlufzufuhr.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt:

Mit viel Wasser ausspülen.

Nach Verschlucken:

Trinken von viel Wasser und gegebenenfalls Arzt aufsuchen.

Erbrechen vermeiden.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Löschmittel sind auf die Umgebung abzustimmen.

Besondere Schutzausrüstung:

Nicht erforderlich.

Produkt : **Kunststoff- und Edelstahl-Pfleger**

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Entfällt

Umweltschutzmaßnahmen:

Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Bei Entsorgung die örtlichen behördlichen Bestimmungen beachten.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Produkt mit saugfähigem Material aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten:

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Entfällt.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Keine weiteren Angaben.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:

Entfällt

Handschutz :

Entfällt

Augenschutz:

Entfällt

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form :	flüssig
Farbe :	farblos, klar
Geruch:	neutral

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich:

Siedepunkt/Siedebereich:

Produkt: **Kunststoff- und Edelstahl-Pfleger**

Flammpunkt:		>61 °C
Dichte	bei 20 °C	0,81
Löslichkeit in Wasser	bei 20 °C	nicht löslich
pH-Wert	bei 20 °C	

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Gefährliche Reaktionen:

Bei sachgemäßer Verwendung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Bei sachgemäßer Verwendung keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung an der Haut:

Primäre Reizwirkung am Auge:

Sensibilisierung:

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Nicht ins Abwasser oder in das Grundwasser gelangen lassen.

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (Selbsteinstufung)

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt:

Empfehlung:

Die örtlichen behördlichen Bestimmungen sind zu beachten.

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung:

Restentleerte Gebinde können wieder befüllt werden.

Ansonsten sind die örtlichen behördlichen Bestimmungen zu beachten.

Empfohlenes Reinigungsmittel:

Kunststoff- und Edelstahl-Grundreiniger.

Produkt: **Kunststoff- und Edelstahl-Pfleger**

14. Angaben zum Transport:

Landtransport: ADR//GGVS/E	Klasse	entfällt
	Verpackungsgruppe	
	UN-Nummer:	

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäß GefStoffV /EG:
Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:
Entfällt

Nationale Vorschriften
Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben:

Relevante R-Sätze:
Diese R-Sätze gelten für die Komponenten der vorliegenden Zubereitung und geben nicht unbedingt die Einstufung der Zubereitung an.

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.
Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Datenblatt ausstellender Bereich: Abteilung Produktsicherheit
Ansprechpartner: Herr Saurbier