

# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/EWG und Änderungen

**T 1 Konzentrat**

**PRAMOL-CHEMIE AG**

erstellt / überarbeitet am: 25. 03. 2003

Seite 1/4

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:

**T 1 Konzentrat**

Hersteller:

PRAMOL-Chemie AG

Industriestrasse 3

CH-9602 Bazenheid

Telefon:+41 (0)71 931 70 30

Fax: +41 (0)71 931 44 54

Bei Vergiftungsfällen:

Telefon:+41 (0)71 931 70 30

Fax: +41 (0)71 931 44 54

## 2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Beschreibung: Wässriges Reinigungsmittel auf Basis von Mineralstoffen

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Bezeichnung (EG-Richtlinie): % CAS-Nr.: Gefahrensymbol: R-Sätze:  
entfällt

## 3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine besonderen Gefahren bekannt

## 4. Erste-Hilfe-Massnahmen

allgemeine Hinweise:

Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen. .

nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut abwaschen mit Wasser

nach Augenkontakt:

10 Min. bei gespreizten Lidern unter fliessendem Wasser gründlich ausspülen; ggf. Arzt konsultieren

nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken

## 5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel:

Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel. Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: keine

besondere Gefährdung durch den Stoff, seine

Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: keine

besondere Schutzausrüstung:

keine

zusätzliche Hinweise:

keine

## 6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: Verhindern von Haut- und Augenkontakt

Umweltschutzmassnahmen:

nicht in Oberflächen- oder Grundwasser gelangen lassen

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Geringe Mengen mit viel Wasser wegspülen. Grössere Mengen mechanisch aufnehmen. Wiederverwenden oder gem. 13. entsorgen

# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/EWG und Änderungen

**T 1 Konzentrat**

**PRAMOL-CHEMIE AG**

erstellt / überarbeitet am: 25. 03. 2003

Seite 2/4

## 7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

keine besonderen Massnahmen erforderlich

Zusammenlagerungshinweis:

keine besonderen Massnahmen erforderlich

weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Behälter dicht verschlossen halten

VbF-Klasse:

entfällt

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

keine

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten: keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich

Körperschutz: nicht erforderlich

Allgemeine Schutz- und Hygienemassnahmen:

Im Arbeitsbereich nicht essen, trinken und rauchen. Nach Arbeitsende Hautpflegemittel verwenden.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Form:

Flüssigkeit

Farbe:

farblos, klar

Geruch:

prakt. geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderungen:

Schmelzpunkt / Schmelzbereich:

ca. 0 °C

Siedepunkt / Siedebereich:

ca. 100 °C

Flammpunkt:

n. a.

Zündtemperatur:

n. a.

Selbstentzündlichkeit:

n. a.

Explosionsgrenzen:

UEG n. a.

OEG n. a.

Dampfdruck:

Dichte bei 20° C:

1.13 g/ml

Löslichkeit in Wasser:

mischbar

pH-Wert im Lieferzustand bei 20° C:

8,7

pH-Wert bei 100 g/l (Lösung 10 %) und 20°C:

7,6

pH-Wert bei 10 g/l (Lösung 1 %) und 20°C:

7,1

Viskosität (DIN 53211, mm<sup>2</sup>/s = cSt):

20

# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/EWG und Änderungen

**T 1 Konzentrat**

# PRAMOL-CHEMIE AG

erstellt / überarbeitet am: 25. 03. 2003

Seite 3/4

## 10. Stabilität und Reaktivität

zu vermeidende Bedingungen:	keine
zu vermeidende Stoffe:	keine
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine bekannt
weitere Angaben:	keine

## 11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:	LD50 (Ratte, oral): > 5000 mg/kg	Aus den Rohstoffdaten ermittelt.
Weitere Angaben:		
Reiz-/ Aetzwirkung	beim Einatmen:	keine
	beim Verschlucken:	keine
	bei Hautkontakt:	keine
	bei Augenkontakt:	keine

## 12. Angaben zur Oekologie

Angaben zur Elimination:	Das Produkt ist nach den Kriterien der OECD 100 %-ig mineralisierbar
Verhalten in Umweltkompartimenten:	Bei sachgemässer Einleitung in biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauproduktivität ausgeschlossen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:	Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll abgelagert oder zusammen mit Hausmüll verbrannt werden
EAK-Abfallschlüssel:	070600 (Abfälle HZVA von Fetten, Schmiermitteln, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemittel. 070699 Abfälle a.n.g.)
Ungereinigte Verpackungen:	Gespülte, gereinigte Verpackungen können der Wiederverwertung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie die Zubereitung zu entsorgen.

## 14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut um Sinne der Transportvorschriften

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend / Inland):

UN-Nummer:	entfällt
ADR/RID-GGVS/E Klasse:	entfällt
Verpackungsgruppe:	entfällt
Nummer zur Kennzeichnung der Gefahr:	entfällt
Benennung und Beschreibung:	entfällt.

## 15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Keine Kennzeichnung erforderlich

Symbol:	entfällt
Gefahrenbezeichnung:	entfällt
Bestandteile:	entfällt
R-Sätze:	entfällt
S-Sätze:	entfällt
VbF-Klasse:	entfällt

# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/EWG und Änderungen

**T 1 Konzentrat**

**PRAMOL-CHEMIE AG**

erstellt / überarbeitet am: 25. 03. 2003

Seite 4/4

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (schwach wassergefährdend) Selbsteinstufung  
CH: BAG T Nummer: 611500 Giftklasse: frei

## 16. sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben beziehen 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.

n. a. = nicht anwendbar

k. D. v. = keine Daten verfügbar

Dokument-Bezeichnung: d-1307