

SICHERHEITSDATENBLATT

Ergo 10

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Krustenentferner.
Produktnummer	10100
Lieferant	Minatol by Wetrok AG Steinackerstrasse 62 CH-8302 Kloten Schweiz Tel. +41 44 824 18 24 chemie@minatol.ch
Notrufnummer	(Tox Center CH) 145
Erarbeitet / Überarbeitet am	27.11.2006 / 22.08.2008
Nummer	2

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

	%	Symb	R-	CAS	EINECS
Diethylenglykol-monobutylthylether	10-20	Xi	36	112-34-5	
Tris(2-butoxyethyl)phosphat	1-5		52/53	78-51-3	201-122-9

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Keine.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise	Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Einatmen	Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Hautkontakt	Mit Wasser abspülen.
Augenkontakt	Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.

Verschlucken	Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen. Kein Erbrechen herbeiführen.
Hinweise für den Arzt	Das Produkt schäumt.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel	Trockenlöschmittel. Kohlendioxid (CO ₂). Sprühwasser.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Wasservollstrahl.
Besondere Gefährdungen	Keine.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Besondere Löschhinweise	Zur Kühlung geschlossener Behälter mit Wassersprühstrahl besprühen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen	Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
Umweltschutzmassnahmen	Nicht in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z. B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Persönliche Schutzausrüstung tragen. Für angemessene Lüftung sorgen.
Lagerung	Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Expositionsgrenzwert(e)	Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: MAK-Wert: 100 mg/m ³ (Butyldiglykol) [Fruchtschädigender Stoff (Gruppe C): Eine Schädigung der Leibesfrucht braucht bei Einhaltung des MAK-Wertes nicht befürchtet zu werden]
Technische Schutzmassnahmen	Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
Persönliche Schutzausrüstung	
Atemschutz	Nicht erforderlich.

Handschutz	Beim Umfüllen Handschuhe empfehlenswert.
Augenschutz	Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Flüssig.
Farbe	Farblos.
Geruch	Charakteristisch.
Physikalische und Chemische Eigenschaften	pH-Wert .8.0-9.0. Siedepunkt/Siedebereich . 100 °C. Flammpunkt . nicht anwendbar. Dichte 1.01 g/ml. Wasserlöslichkeit: löslich.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.
Zu vermeidende Stoffe	Keine.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei bestimmungsgemäsem Umgang.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität	Das Produkt ist nicht als gesundheitsschädlich eingestuft. LD50/oral/Ratte = 2000 mg/kg.
Lokale Effekte	Keine Hautreizung. Keine Augenreizung.
Sensibilisierung	Keine.
Weitere Informationen	Die Angaben resultieren aus dem Berechnungsverfahren gemäss der Einstufungskriterien der Richtlinie 1999/45 EG für Zubereitungen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Ökotoxische Wirkungen	Einstufung gemäss der Richtlinie 1999/45/EG: das Produkt ist nicht als umweltgefährlich eingestuft.
Persistenz und Abbaubarkeit	Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit

gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Ungebrauchtes Produkt	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen. VeVa Code: 200129.
Ungereinigte Verpackungen	Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Weitere Angaben	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
------------------------	--

15. VORSCHRIFTEN

Vorschriften	Wassergefährdungsklasse WGK (D) = (Selbsteinstufung).
Symbol(e)	keine.
R-Sätze	keine.
S-Sätze	keine.
Inhaltsstoffe gemäss ChemRRV	
Seife	c<5%
Phosphate	c<5%

16. SONSTIGE ANGABEN

Empfohlener Anwendungsbereich Entfernung von Selbstglanzdispersionsverkrustungen.

Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 2

R36: Reizt die Augen. R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Weitere Information

Dieses Datenblatt enthält Änderungen zur vorherigen Version in dem/den Abschnitt(en): xxxxx. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.