

SICHERHEITSDATENBLATT

Cira Cril HS

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Selbstglanzdispersion, metallsalzfrei.

Produktnummer

20030

LieferantMinatol
By Wetrok AG
Steinackerstrasse 62
8302 Kloten
Tel. 044 824 18 24
chemie@minatol.ch**Notrufnummer**

(Tox Center) 145

Erarbeitet / Überarbeitet am

10.11.2006 / 09.10.2008

Nummer

2

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

	%	Symb	R-	CAS	EINECS
2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol	5-10	Xi	36	111-90-0	203-919-7
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	Keine.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

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.
Lagerung	Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Expositionsgrenzwert(e)	Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
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	Weiss.
Geruch	Charakteristisch.
Physikalische und Chemische Eigenschaften	pH-Wert: 8.0-9.0. Siedepunkt/Siedebereich: 100 °C. Flammpunkt: nicht anwendbar. Dichte: 1.03 g/ml. Wasserlöslichkeit: löslich.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.
Zu vermeidende Bedingungen	Nicht einfrieren.
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	Enthält Triisobutylphosphat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
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 Detergenzienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Ungebrauchtes Produkt	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen. VeVa Code: 200128.
Ungereinigte Verpackungen	Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

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

15. VORSCHRIFTEN

Vorschriften	Wassergefährdungsklasse WGK (D) = 1 (Selbsteinstufung).
Symbol(e)	keine.
R-Sätze	keine.
S-Sätze	keine.

16. SONSTIGE ANGABEN

Empfohlener Anwendungsbereich	Beschichten wasserbeständiger Böden.
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): . Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.