



**ICTERINE - ALL COLOURS**

**VERFAHREN ZUR REINIGUNG**

In die Kanalisation spülen, wenn die örtlichen Vorschriften dies zulassen. Mit sehr viel Wasser abspülen, um den Bereich zu säubern.  
Keine besondere Beseitigungsmethode angeben.

**7 HANDHABUNG UND LAGERUNG**

**VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG**

Verschütten, Haut- und Augenberührung vermeiden.

**VORSICHTSMASSNAHMEN BEI LAGERUNG**

Gegen Licht, einschließlich direktes Sonnenlicht schützen. Das Produkt trocken und kalt in geschlossenen Originalbehältern aufbewahren.

**LAGERUNGSHINWEISE**

Nicht spezifizierte Lagerung.

**8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

Bezeichnung	Std	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
PROPAN-2-OL	AGW	200 ppm	500 mg/m3		

**SCHUTZAUSRÜSTUNG**



**ATEMSCHUTZ**

Keine spezifische Empfehlung angegeben, aber Atemschutz kann unter Umständen bei außergewöhnlich hoher Luftverschmutzung dennoch erforderlich sein.

**HANDSCHUTZ**

Schutzhandschuhe sollten getragen werden, wenn direkter Kontakt oder Spritzer zu befürchten sind.

**AUGENSCHUTZ**

Kein spezifischer Augenschutz angegeben, evtl. aber dennoch erforderlich.

**ANDERE SCHUTZMASSNAHMEN**

Zweckmäßige Schutzkleidung als Schutz gegen Spritzer und Verunreinigung tragen.

**9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

AUSSEHEN	Dunkelgefärbte Flüssigkeit Geringe Viskosität		
FARBE	Verschiedene Farben		
GERUCH	Kein charakteristischer Geruch.		
LÖSLICHKEIT	Völlig wasserlöslich		
SIEDEPUNKT (°C)	110 760 mm Hg	RELATIVE DICHTE	1.030-1.040 20
DAMPFDICHTE (Luft=1)	>1	DAMPFDRUCK	0.07 mm Hg 20
VERDAMPFUNGSGESCHWINDIGKEIT	<1 BuAc=1	FLAMMPUNKT (°C)	>93 CC (Geschlossener Tiegel).
IT			

**10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**STABILITÄT**

Stabil unter normalen Temperaturverhältnissen und empfohlenem Gebrauch.

**ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN**

Kontakt mit Oxidations- oder Reduktionsmitteln vermeiden.

**GEFÄHRLICHE POLYMERISATION**

Polymerisiert nicht.

**GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE**

Kohlenmonoxid (CO). Kohlendioxid (CO2).

**11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

**ALLGEMEINE ANGABEN**

Dieses Produkt hat eine niedrige Toxizität. Nur große Mengen können gesundheitsschädigende Einwirkungen haben.

**ICTERINE - ALL COLOURS**

**12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

ÖKOTOXIZITÄT

Es ist nicht zu erwarten, dass das Produkt für die Umwelt schädlich ist.

**13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

ENTSORGUNGSMETHODEN

Keine spezielle Entsorgungsmethode angegeben.

**14 ANGABEN ZUM TRANSPORT**

	Keine Warntafel erforderlich.		
ADR KLASSE	Nicht klassifiziert nach Transportrecht.	MEERESSCHADSTOFF	Nein.

**15 VORSCHRIFTEN**

RISIKOSÄTZE

NC Nicht eingestuft.

SICHERHEITSSÄTZE

- P11 Nur für den berufsmäßigen Verwender.
- P13 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.
- S24/25 Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.
- S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

**16 SONSTIGE ANGABEN**

ÜBERARBEITET AM May 2007

R-SÄTZE (VOLLSTÄNDIGER TEXT)

- R11 Leichtentzündlich.
- R36 Reizt die Augen.
- R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

WIDERRUF

Diese Information bezieht sich nur auf das angegebene Produkt und gilt nicht für den Gebrauch zusammen mit irgendwelchen anderen Materialien oder in anderen Anwendungen. Die Angaben sind nach besten Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Erstellung richtig und verlässlich. Eine Garantie für die Genauigkeit, Verlässlichkeit und Vollständigkeit wird nicht gewährt. Es liegt in der Verantwortlichkeit des Anwenders, selbst zu seiner Zufriedenheit diese Informationen auf Eignung für seine Anwendung zu prüfen.