

PRODUKTNAME: C 6

1. STOFF-/ZUBEREITUNG- UND FIRMENBEZEICHNUNG HANDELSNAME/PRODUKTNAME: GLEITPOLIERZUSATZ C 6

Firma/Lieferant: Dr. Dreher GmbH & Co. KG
Hauptstr. 72
75331 Engelsbrand

Telefon: 07082/929-0
Telefax: 07082/929-30

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung des Stoffes: Chemikaliengemisch
Hauptbestandteile: Detergentien, Seife, Tartrat, Carbanate, Emulgatoren
EDTA und NTA frei, leicht komplexhaltig

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-NR.	EINECS-NR.	EC-Nr.	Bezeichnung	%	Kennb.	R-Sätze
68855-44-7			Tensid	<2	Xi	36
007-010-00-4			Natriumsalz	<0.2	O,T	8-25
139-96-8			Tensid	<3	Xi	36
68891-38-3			Tensid	<3	Xi	36/38

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung:

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

- R 22 Gesundheitsschäden beim Verschlucken
- R 36 reizt die Augen

4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

- nach Einatmen: nicht anwendbar
- nach Hautkontakt: mit Wasser und Seife abwaschen, nachspülen
- nach Augenkontakt: gründlich mit Wasser ausspülen
- nach Verschlucken: sofort Arzt aufsuchen

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:	Produkt selbst brennt nicht. Löschmittel auf Umgebungsbrand abstimmen.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:	keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	nicht erforderlich
Umweltschutzmaßnahmen:	darf nicht in Gewässer gelangen
Verfahren zur Reinigung:	mit saugfähigem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Technische Maßnahmen Vorsichtsmaßnahmen:	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
Hinweise für sichere Handhabung:	persönliche Schutzkleidung verwenden.
Lagerung - Technische Maßnahmen Lagerungsbedingungen:	dicht verschlossen lagern, vor Frost, Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen
Verpackungsmaterial:	in der Originalverpackung lagern
Lagerklasse:	VbF-Klasse entfällt

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Technische Schutzmaßnahmen:	
Expositionsgrenzwert(e):	keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich
Persönliche Schutzausrüstung:	
- Atemschutz:	nicht erforderlich
- Handschutz:	bei allerg. Reaktionen, Handschuhe
- Augenschutz:	Augenkontakt vermeiden
- Körperschutz:	leichter Schutzanzug
- Hygienemaßnahmen:	die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Flüssigkeit
Farbe:	milchig-weiß
Geruch:	geruchlos
PH-Wert bei 50ml/l H ₂ O:	10,9
Schmelzpunkt/Schmelzbereich °C:	nicht anwendbar
Zersetzungstemperatur °C:	nicht bestimmt
Flammpunkt °C:	nicht brennbar
Selbstentzündlichkeit °C:	nicht entzündlich
Explosionsgefahr:	nicht explosionsgefährlich
Relative Dichte (20° C) g/cm ³ :	1.1
Löslichkeit in Wasser g/l:	leicht löslich
Schüttdichte kg/m ³	nicht anwendbar

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität:	stabil unter normalen Bedingungen
Zu vermeidende Bedingungen:	
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine Zersetzung bei normaler Lagerung

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Lokale Effekte:	reizt leicht die Augen und die Haut
Chronische Toxizität:	keine
Erfahrung am Menschen:	bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt und zu erwarten.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) mgO ₂ /g:	nicht bestimmt
Biochemischer Sauerstoffbedarf innerhalb 5 Tagen (BSB ₅) mgO ₂ /g:	nicht bestimmt
Ökotoxische Wirkungen:	auf Grund der im Abwasser beinhaltenen Metallanteile muss vor Ablassen in die Kanalisation, je nach örtlicher, behördlicher Vorschrift entsorgt werden. Wassergefährdungsklasse WGK 1 Selbsteinstufung. Die beinhaltenen Detergentien sind zu über 90% biologisch abbaubar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Ungebrauchtes Produkt: Abfallschlüssel 07 01 01 (Europa) sollte unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

Ungereinigte Verpackung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften .

14 . ANGABEN ZUM TRANSPORT

kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung (EG) gem. GefStoffV und Richtlinie 67/548/EWG:

Gefahrensymbol: nicht kennzeichnungspflichtig

R-Sätze: R22 Gesundheitsschäden beim Verschlucken

S-Sätze: S13 Von Nahrungsmittel, Getränken fernhalten

S20 Bei der Arbeit nicht essen und trinken

S25 Berührung mit den Augen vermeiden

S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser Ausspülen und Arzt konsultieren

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF: entfällt

Wassergefährdungsklasse WGK 1 schwach wassergefährdend Selbsteinstufung

16. SONSTIGE ANGABEN

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften.