



PRODUKTNAME: C 6

1. STOFF-/ZUBEREITUNG- UND FIRMENBEZEICHNUNG

HANDELSNAME/PRODUKTNAME: GLEITPOLIERZUSATZ C 1

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:

Kennb. CAS-NR. EINECS-NR. EC-Nr. Bezeichnung R-Sätze Tensid 68855-44-7 <2 Xi 36 007-010-00-4 <0.2 O,T 8-25 Natriumsalz 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:

-R36 Reizt die Augen

H 302 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
 H 317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen

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

Druckdatum: **1. August 2024** Seite 1 von 4

Überarbeitet: 22. November 2016

MS



5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht.

Löschmittel auf Umgebungsbrand abstimmen. keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

der Brandbekämpfung:

Besondere Schutzausrüstung bei

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 vorschrifts-

mäßig 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.

Druckdatum: **1. August 2024** Seite 2 von 4

Überarbeitet: 22. November 2016

PRODUKT: C 6 EC 91 / 155

EC 91 / 155

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: Flüssigkeit
Farbe: milchig-weiß
Geruch: geruchlos
PH-Wert bei 50ml/1 H20: 10,9

Schmelzpunkt/Schmelzbereich °C: nicht anwendbar Zersetzungstemperatur °C: nicht bestimmt nicht brennbar Selbstentzündlichkeit °C: nicht entzündlich

Explosionsgefährlich nicht explosionsgefährlich

Relative Dichte (20° C) g/cm³: 1.1

Löslichkeit in Wasser g/l: leicht löslich Schüttdichte kg/m³ 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) mg02/g: nicht bestimmt Biochemischer Sauerstoffbedarf innerhalb 5 Tagen (BSB5) mg02/g: nicht bestimmt

Ökotoxische Wirkungen: auf Grund der im Abwasser beinhalteten

Metallanteile muss vor Ablassen in die Kanalisation, je nach örtlicher, behördlicher Vorschrift entsorgt

werden. Wassergefährdungsklasse WGK 1

Selbsteinstufung.

Die beinhalteten Detergentien sind zu über 90%

biologisch abbaubar.

Druckdatum: **1. August 2024** Seite 3 von 4

Überarbeitet: 22. November 2016

PRODUKT: C 6 EC 91/155

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 trinkenS25 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.

Druckdatum: **1. August 2024** Seite 4 von 4

Überarbeitet: 22. November 2016

MS