

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 1907/2006 EG

Version: 1.0

Zuletzt gedruckt 12.02.2013
Erstelldatum 17.06.2010

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

1. Stoff- /Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Angaben zum Produkt:

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

Hersteller/Lieferant: Carpet Cleaner GmbH
Zwanzigerstrasse 23
9020 Klagenfurt

Auskunftgebender Bereich: Carpet Cleaner GmbH
Tel.: +43 (0)463 / 51 55 41
E-mail: labor@carpet-cleaner.co.at

Notfallauskunft: Notruf-Telefon (Vergiftungsinformations-Zentrale):
Österreich, Tel.: +43 (0)1-406 43 43 - 0
Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, Berlin:
Deutschland, Tel.: ++49 /30 / 19 240

2. Mögliche Gefahren:

Gefahrenbezeichnung: -

R- Sätze: -

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Natriumdodecylsulfat, EINECS 2057881, CAS 151-21-3, Xi, R 38,41
Natrium-N-lauroylsarkosinat, EINECS 2052815, CAS 137-16-6. Xi, R 36

Der genaue Wortlaut der S-Sätze ist in Kapitel 16. Angegeben.

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung

Lösung eines Acrylat-Copolymers mit Tensiden und Konservierungsmitteln

Konservierungsmittel: 3(2H)-Isothiazolone, 2-methyl-,
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Verunreinigt Kleidung und Schuhe entfernen

Nach Einatmen: Reichlich Frischluftzufuhr, bei beliebenden
Symptomen Arzt aufsuchen

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 1907/2006 EG

Version: 1.0

Zuletzt gedruckt 12.02.2013
Erstelldatum 17.06.2010

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gründlich spülen.

Nach Augenkontakt: Unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern mindestens 15 Minuten spülen. Bei bleibenden Symptomen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen, reichlich Wasser nachtrinken und Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Trockenlöschmittel,.

Besondere Schutzausrüstung: Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Vor Kontakt mit Augen und Haut schützen. Verschüttetes Material kann Boden rutschig machen. Schutzkleidung tragen. Kontaminierte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in Gewässer und Erdreich gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit absorbierendem Material aufnehmen und entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung: Gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Von Hitze und Feuer fernhalten.

Lagerung: Dicht verschlossen und vor Frost geschützt bei 4 – 32° C lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen:

Persönliche Schutzausrüstung:
Atemschutz: Nicht in gut durchlüfteten Räumen

Handschutz: Chemikalienresistente Handschuhe tragen.

Augenschutz: Schutzbrille tragen.

Körperschutz: Geschlossene Arbeitskleidung

Allgemeine Schutz und Hygienemaßnahmen: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 1907/2006 EG

Version: 1.0

Zuletzt gedruckt 12.02.2013
Erstelldatum 17.06.2010

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Für gute Be- und Entlüftung sorgen.

9. Physikalisch-chemische Eigenschaften:

Allgemeine Angaben

Form:	Flüssigkeit
Farbe:	trüb
Geruch:	Produktspezifisch

Zustandsänderung

Siedepunkt/Siedebereich:	100 °C
Flammpunkt:	nicht anwendbar
Zündtemperatur:	nicht bestimmt
Schmelzpunkt:	ca. 0 °C
Dampfdruck:	ca. 23mbar (Wasser)
Dichte bei 25 °C:	ca. 1,05 g/m ³

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit:

Wasser:	unbegrenzt mischbar
Viskosität:	< 200 mPa.s
pH – Wert (25 °C)	5,5 – 7,5

10. Stabilität und Reaktivität:

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen: Bei Temperaturen über 100 °C verdampft das Wasser. Nicht mit Säuren oder kationischen Materialien mischen.

Gefährliche Reaktionen: Bei bestimmungsmäßiger Verarbeitung keine..

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Durch thermische Zersetzung bei hohen Temperaturen können sich toxische Gase bilden.

11. Angaben zur Toxikologie:

Akute Toxizität: Nicht bestimmt. Ähnliche Produkte zeigen LD50 > 10.000 mg/kg

Primäre Reizwirkung:
an der Haut: Kann bei direktem Kontakt zu Irritationen führen
am Auge: Kann bei direktem Kontakt zu Irritationen führen

Weitere toxikologische Hinweise: -

Weitere Angaben: Das Produkt ist mit der bei Chemikalien üblichen Vorsicht zu handhaben.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 1907/2006 EG

Version: 1.0

Zuletzt gedruckt 12.02.2013
Erstelldatum 17.06.2010

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

12. Angaben zur Ökologie:

Angaben zur Elimination: Nicht in Abwasser einleiten. Nicht ohne chemische Vorbehandlung in die Umwelt gelangen lassen.

Weitere Angaben zur Ökologie Bei sachgemäßen Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Empfehlung: Muss unter Beachtung örtlicher, behördlicher Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

Abfallschlüsselnummer: 57303

Ungereinigte Verpackungen: Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen

14. Angaben zum Transport:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschrift.

15. Vorschriften:

Kennzeichnung nach EU-Richtlinien: Gemäß GefStoffV und Richtlinie 67/548/EWG:

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

R-Sätze:

S-Sätze:

WKG 1 (Selbsteinstufung): WKG 1

Das Produkt unterliegt der Detergentienverordnung(EG 648/2004)

16. Sonstige Angaben:

Mitgeltende EG – Richtlinien
Zubereitungsrichtlinien (1999/457EG), zuletzt geändert durch die Richtlinie 2001/60/EG Stoffrichtlinie (67/548/EWG), zuletzt geändert durch die Richtlinie 2004/73/EG (29.ATP)
Sicherheitsdatenblattrichtlinie (91/155/EWG), zuletzt geändert durch die Richtlinie 2001/58/EG.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 1907/2006 EG

Version: 1.0

Zuletzt gedruckt 12.02.2013
Erstelldatum 17.06.2010

Handelsname: CRySTAL CLEANER CC300

Die vorliegenden Informationen sind nach unserem besten Wissen zusammengestellt und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Relevante R-Sätze:

- R36 Reizt die Augen.
- R38 Reizt die Haut.
- R41 Gefahr ernster Augenschäden.