



THETFORD

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 / 5

Durchgesehene Ausgabe Nr : 2

Datum : 30 / 11 / 2010

Ersetzt : 30 / 11 / 2010

TOILET BOWL CLEANER

30335

1 BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname : TOILET BOWL CLEANER

Produktcode : 30335

Gebrauch : Für die gründliche Reinigung der mobilen Toilette, geeignet für Kunststoff- oder Keramikschüsseln.

Hersteller

: Theftord BV

Nijverheidsweg 29

4879 AP Eten-Leur, Die Niederlande

Tel.: +31 (0)76 5042200

Fax: +31 (0)76 5042300

e-mail: infod@theftord.eu

internet: www.theftord.eu

Name und Funktion der

: A.M. Wullink

Verantwortlicher Persons

SDS Coordinator

Zusätzliche Hinweise SDB

: sds@theftord.eu

Notrufnummer Ärztlich (24 Std)

GIFTNOTRUF - BERLIN, DEUTSCHLAND. Tel: +49 (0)30 30686 790 Beratung in Deutsch und Englisch

Übrige (24Std)

: -

2 MÖGLICHE GEFAHREN

* Inhalt und Format dieses Datenblattes über die Produktsicherheit (SDB) entsprechen die REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.

Nach Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG hat dieses Produkt folgende Einstufung: nicht gefährlich.

Physikochemische Gefahren

: Unter normalen Umständen kein.

Gefahren für die Gesundheit

: Kontakt mit konzentriertes Produkt kann möglicherweise Augenreizung verursachen.

Umweltgefährdung

: Konzentriertes Produkt kann schädlich sein für Wasserorganismen.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.

Bestandteilname

Inhalt

CITRIC ACID

: zwischen 1 und 10 %

CAS-Nr. EINECS / EG-Nr. Annex-1 Nr.

Symbol(e)/R-Sätze(n)
Xi: R36/37/38

SODIUM LAURETH SULFATE

: zwischen 1 und 10 %

68891-38-3 500-234-8

Xi: R36/38

Zusammensetzung

: Verordnung (EG) Nr. 648/2004 vom 31. März 2004 über Dertergenzenzen:
< 5% : - Nicht-ionische Tenside - Anionische Tenside - Polykarboxylaten

* Produkt enthält folgende Konservierungsmittel(n)

Duftstoffe

: 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE

METHYLSISOTHIAZOLINONE

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- Einatmen

: Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.

- Hautkontakt

: Verunreinigte Kleidung und Schuhe ablegen. Mit viel Wasser ausspülen.

- Augenkontakt

: Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser 10 bis 15 Minuten lang ausspülen. Arzt aufsuchen wenn Reizungen einstellen.

Theftord BV

internet: www.theftord.eu

018299



THEFTORD

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2 / 5

Durchgesehene Ausgabe Nr : 2

Datum : 30 / 11 / 2010

Ersetzt : 30 / 11 / 2010

TOILET BOWL CLEANER

30335

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (Fortsetzung)

- Verschlucken : Die Mund spülen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
- Hinweis für den Arzt : Siehe Abschnitt 1.

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Brandklasse : Material ist nicht brennbar.
- Löschmittel : Wasserdampf, Schaum, Kohlendioxid oder Löschpulver
- Spezielle Risiken : Gas/Rauch/Dampf nicht einatmen.
- Brand- und Explosionsschutz : Wir empfehlen Umluftunabhängiges Atemschutzgerät

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Kann auf festen, glatten Gefäßen rutschig sein. Verschüttete Mengen unverzüglich entfernen. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
- Umweltschutzmaßnahmen : Das Produkt darf nicht unverdünnt in natürliche Gewässer und/oder Grundwasser gelangen. Das Produkt sollte behandelt werden (biologische Kläranlage) bevor es in das Oberflächenwasser gelangt.
- Reinigungsmethoden : Verschüttetes Produkt mit Sand oder Absorptionsgranulat aufnehmen und in einem Container aufbewahren. Verschmutzte Fläche danach mit Wasser abspülen und trocknen lassen.
- Entsorgen gemäß dem in Abschnitt 13 erwähnten Verfahren.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Handierung : Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Behälter dicht geschlossen halten.
- Lagerung : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Zwischen 5°C und 40°C.

8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- Allgemeine Schutzmaßnahmen : Vor Handhabung und Dosierung des Produkts die Gebrauchsanleitung lesen.
- Persönliche Schutzmaßnahmen:
 - * - Atemschutzgerät : Nicht erforderlich.
 - * - Schutz für die Hände : Nicht erforderlich.
 - * - Augenschutz : Nicht erforderlich.
- Arbeitshygiene : Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zustand bei 20°C : Flüssig.
- Farbe : Gelb.
- Geruch : Charakteristisch.
- pH-Wert : 3,6
- * Saure/alkalische Reserve [g NaOH/100g] : Es liegen keine Angaben vor.

Theftord BV

Internet: www.theftord.eu

018300



THEFTORD

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3 / 5

Durchgesehene Ausgabe Nr : 2

Datum : 30 / 11 / 2010

Ersetzt : 30 / 11 / 2010

TOILET BOWL CLEANER

30335

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN (Fortsetzung)

- Schmelzpunkt [°C] : 0
- Siedende [°C] : > 100
- * Verwesungspunkt [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
- * Flammpunkt [°C] : > 100
- * Dichte @20°C [g/cm³] : 1,085
- * Dampfdruck [20°C] : Es liegen keine Angaben vor.
- Viskosität [mPa.s] (Brookfield LVTDV- : > 100
II 18/13R spindle @12,0 rpm)
- Löslichkeit in Wasser : Komplett.
- Zündtemperatur [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
- * Explosionsgrenzen : Es liegen keine Angaben vor.
- * Log P - Oktanol / Wasser bei 20°C (Log Pow) : Es liegen keine Angaben vor.
- * Entflammbarkeit : Nicht brennbar.
- * Brandfördernde Eigenschaften : Nicht bekannt.

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- * Stabilität und Reaktivität : Stabil bis zu 50°C. Bei Einhaltung der Lagerungsvorschriften ist dieses Produkt lange haltbar. Nach mehreren Jahren kann es geringfügig an Leistung einbüßen.
- Gefährliche Zersetzungsprodukte : Bedingt von den Prozessbedingungen, können gefährliche Abbauprodukte erzeugt werden. Kohlendioxid. Kohlenmonoxid.
- Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umständen kein.
- Nicht in Verbindung bringen mit : Nicht anwendbar.
- Zu vermeidende Zustände : Siehe Abschnitt 7.

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

TOILET BOWL CLEANER ist gemäß Richtlinien 67/548/EWG - 1999/45/EG (übliche Berechnungsweise) und 648/2004/EG eingestuft.

Toxikologische Wirkung

- * - Einatmen : Toxische Wirkungen des Produkts sind nicht bekannt.
- Verschlucken : Toxische Wirkungen des Produkts sind nicht bekannt. Magen- und Darmbeschwerden möglich nach Verschlucken.
- Haut : Nach EG Kennzeichnungsvorschriften kein Hinweis "Reizt die Haut" erforderlich.
- Augen : Nach OECD/EG Kennzeichnungsvorschriften kein Hinweis "Reizt die Augen" erforderlich.
- Stoff(en): : Citric acid anhydrous : Ratten oral LD50 [mg/kg] : 11700
: Sodium alkyl EO2 sulfate (lauryl-) : Oral LD50 [mg/kg] : > 2000 (OECD 401)
: Sodium alkyl EO2 sulfate (lauryl-) : Mutagenität : Not mutagenetic. (OECD 471)

12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Biologische 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

Theftord BV

Internet: www.theftord.eu

018301