

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäss Direktive 91/155/EG)

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname: CWS Classic Antibact Art. 485000
CWS BestAntibact Art. 5475000 / 5485000

Lieferant: HTS International Trading AG HTS Suisse SA
Neuhofstrasse 21 Industriestr. 20
6340 Baar / Schweiz 8152 Glattbrugg / Schweiz

Telefon: ++41 (0) 41 766 51 51 ++41 (44) 809 37 77
Telefax: ++41 (0) 41 766 51 60 ++41 (44) 811 06 83

Notfallauskunft: Giftnotruf München Tel.: ++49 (0) 89 19240

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

**Beschreibung der
Zubereitung:** Flüssigseife

| CAS Nummer | EINECS | Bezeichnung | Gehalt | Einstufung und R-Sätze |
|------------|-----------|--|--------|---------------------------|
| 94667-33-1 | | Didecylmethoxyethyl- ammoniumpropionate | < 5 % | N, C R 22, R 34, R 50 |
| 7173-51-5 | 230-525-2 | Didecyldimethyl- ammoniumchloride | < 5 % | N, C R 22, R 34, R 50 |
| 68131-39-5 | | Ethoxylated alcohols | < 1 % | Xn R 36/38 |
| 24938-91-8 | | Polyoxyethylen-tridecylether | < 1 % | Xi R 36/38 |

R-Sätze siehe Punkt 16

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Wichtigste Gefahren:
Reizt die Augen.

4. ERSTE HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise:
Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Hautkontakt:
Mit Wasser spülen.

Augenkontakt:
Mindestens fünf Minuten mit Wasser spülen.

Verschlucken:
Symptomatische Behandlung. Arzt aufsuchen

SEITE: 1/4
ERSTELLT AM: 29.8.2006
GEÄNDERT AM: 29.8.2006

Produktname: CWS Classic Antibact Art. 485000
CWS BestAntibact Art. 5475000 / 5485000

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:

Wasser, Kohlendioxid, Löschpulver, Löschschaum

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Kohlen- und Stickoxide.

Schutzausrüstung zur Brandbekämpfung:

Umluftunabhängige Atemgeräte benützen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen:

Handschuhe und Schutzbrille tragen.

Umweltschutzmassnahmen:

Keine speziellen Empfehlungen

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Kleine Mengen: Mit viel Wasser wegwaschen.

Grosse Mengen: Mit geeignetem Bindemittel aufnehmen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Handhabung

Technische Massnahmen:

Keine speziellen Empfehlungen

Hinweise für sichere Handhabung:

Augenkontakt vermeiden.

7.2 Lagerung

Lagerbedingungen:

Bei Raumtemperatur in geschlossenem Behälter lagern.

Unverträgliche Produkte:

Aluminium und Eisen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzmassnahmen:

Augenkontakt vermeiden.

Bei Handhabung von grösseren Mengen geeignete Handschuhe und Schutzbrille tragen.

Produktname: CWS Classic Antibact Art. 485000
CWS BestAntibact Art. 5475000 / 5485000

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: flüssig
Farbe: gelblich
Geruch: charakteristisch
pH: 6 - 8
Entzündlichkeit: nicht anwendbar, wässrige Lösung
Flammpunkt: nicht anwendbar, wässrige Lösung
Explosionsgefährlichkeit: nicht anwendbar, wässrige Lösung
Relative Dichte: ca. 1.0
Löslichkeit: in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität:
Stabil unter Lager- und Gebrauchsbedingungen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:
Keine.

11. ANGABEN ZUT TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität:
Akute orale Toxizität, Ratte (LD50): > 2000 mg/kg (Schätzung)

Haut- und Augenreizung:
Reizt die Augen.

Sensibilisierung:
Sensibilisierende Eigenschaften sind dem Hersteller nicht bekannt.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Abbaubarkeit:
Das Produkt ist biologisch leicht abbaubar.

Ökotoxische Wirkungen:
Die akute Fischtoxizität (LC50) der verwendeten kationischen und nicht ionischen Tenside beträgt ca. 1-10 mg/l.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt:
Kann mit Wasser stark verdünnt der Kanalisation zugeführt werden.

Verpackung:
Es wird empfohlen die Verpackung mit Wasser zu spülen und als Haushaltsabfall zu entsorgen.

Lokale Abfallregulierungen beachten

Produktname:

CWS Classic Antibact Art. 485000
CWS BestAntibact Art. 5475000 / 5485000

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Gemäss den geltenden EU Regeln nicht klassiert.

15. VORSCHRIFTEN

Gemäss den geltenden EU Regeln nicht kennzeichnungspflichtig

16. SONSTIGE ANGABEN

| | |
|---------|--|
| R 22 | Gesundheitsschädlich beim Verschlucken |
| R 34 | Verursacht Verätzungen |
| R 50 | Sehr giftig für Wasserorganismen |
| R 36/38 | Reizt die Augen und die Haut. |

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung und sollen dazu dienen, Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Diese Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften, Qualität oder Spezifikation des beschriebenen Produkts dar.

| | |
|--------------|-----------|
| SEITE: | 4/4 |
| ERSTELLT AM: | 29.8.2006 |
| GEÄNDERT AM: | 29.8.2006 |