

ZERTIFIKAT FÜR

**CWS BEST FOAM
STANDARD
480/5470/5480**

EIN PRODUKT DER

HTS INTERNATIONAL TRADING AG
BAAR / SCHWEIZ

AUSGESTELLT DURCH

RCC PRODUCT CERTIFICATION SERVICES
LANDSTRASSE 33
CH-4452 ITINGEN
SCHWEIZ

TELEFON +41 61 975 11 11
FAX +41 61 901 95 10





Linking science to progress

Product Certification Services

ZERTIFIZIERUNG

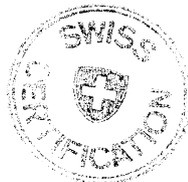
CWS Best Foam Standard 480/5470/5480

Die genaue Zusammensetzung des oben erwähnten Produktes wurde unserem Institut von der HTS International Trading AG, Baar/Schweiz am 10. Dezember 2002 mitgeteilt.

Augrund dieser Informationen bestätigen wir, dass die Inhaltsstoffe des oben genannten Produktes der 6. Änderung der Richtlinie 76/768/EWG (Kosmetik Direktive) vom 14. Juni 1993 (Richtlinie 93/35/EWG) über kosmetische Mittel Anhänge II bis VII entsprechen.

Alle Anpassungen zum technischen Fortschritt der Richtlinie 76/768/EWG bis zum 15. April 2002 (Richtlinie 2002/34/EG) wurden berücksichtigt.

Dr. A. Tschech



Dr. T. Wallenhorst

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 27. Januar 2006

Itingen, 27. Januar 2003
RCC Projekt 847585
WAT



RCC PRODUCT CERTIFICATION SERVICES – accredited by the Competent authorities according to EN 45011 as CERTIFICATION BODY operating product certification – an individual department of RCC Ltd.
Accredited services are defined in the official directory of accredited Certification Bodies SCES 019



SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäss Direktive 91/155/EG)

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname: CWS Best Foam Standard Art. 480/5470/5480

Lieferant: HTS International Trading AG
Neuhofstrasse 21
CH-6340 Baar / Schweiz

Telefon: ++41 41 776 51 51

Telefax: ++41 41 766 51 60

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

**Beschreibung der
Zubereitung:** Flüssigseife

CAS Nummer	EINECS:	Bezeichnung	Gehalt	Einstufung und R-Sätze
15826-16-1	keine (Polymer)	Sodium Laureth Sulfat	25-30%	Xi Reizend R 36/38

R-Sätze siehe Punkt 16

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Wichtigste Gefahren:

Kann eine vorübergehende Rötung der Augen verursachen.

4. ERSTE HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Hautkontakt:

Mit Wasser spülen.

Augenkontakt:

Mindestens fünf Minuten mit Wasser spülen.

Verschlucken:

Arzt aussuchen.

Produktname: CWS Best Foam Standard Art. 480/5470/5480

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:

Wasser, Kohlendioxid, Löschpulver, Löschschaum

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Kohlen- und Schwefeloxide

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.

Produktname: CWS Best Foam Standard Art. 480/5470/5480

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzmassnahmen:

Augenkontakt vermeiden.

Bei Handhabung von grösseren Mengen geeignete Handschuhe und Schutzbrille tragen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	flüssig
Farbe:	beige
Geruch:	charakteristisch
pH:	4,9 –5,4
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 bei 25°C unter Lagerbedingungen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Kohlen- und Schwefeloxide

11. ANGABEN ZUT TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität:

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

Haut- und Augenreizung:

Kann eine vorübergehende Rötung der Augen verursachen.

Sensibilisierung:

Sensibilisierende Eigenschaften sind dem Hersteller nicht bekannt.

Produktname: CWS Best Foam Standard Art. 480/5470/5480

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Abbaubarkeit:

Das Produkt ist biologisch primär abbaubar.

Ökotoxische Wirkungen:

Nicht bekannt

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

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Gemäss den geltenden EG Regeln nicht klassiert.

15. VORSCHRIFTEN

Gemäss den geltenden EG Regeln nicht kennzeichnungspflichtig

WGK: 1 (Selbsteinstufung)

16. SONSTIGE ANGABEN

R36 Reizt die Augen

R38 Reizt 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.