

SICHERHEITSDATENBLATT

	Datum: 15/10/2007 Ersatz für: /
Natural forte Profi Cleaner Konzentrat	VERANTWORTLICHER VERTEILER : Glogar Umwelttechnik Ges.m.b.H. Peterbauerstraße 6 A-4481 Asten bei Linz Telefon: 0043/(0)7224/66441-0 Telefax: 0043/(0)7224/66441-15 E-Mail: office@glogar-uwat.at Homepage: www.glogar-uwat.at Notfallauskunft: 0043/(0)14061343-0

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES ODER DER ZUBEREITUNG:

Kennzeichnung : flüssiges Präparat
Verwendungszweck : flüssiger, deemulgierender Reiniger/Entfetter

2. MÖGLICHE GEFAHREN:

Dies ist ein ungefährliches Präparat. Normalerweise sind keine Risiken zu erwarten, leichte Beschwerden können vorkommen.

3. ZUSAMMENSETZUNG UND ANGABEN ZU BESTANDTEILEN:

Gefährlicher Bestandteil	%	Symbol	R-Zeichen	CAS Nr	EINECS Nr
2-(2-butoxyethoxy)ethanol	0,5 - 2,4	Xi	36	112-34-5	203-961-6
Fettsäurealcohol (C 10 - C 14) ethoxyliert	0,5 - 2,4	Xi	38-41	69011-36-5	
Quatäres Kokosalkylmethylaminethoxylatmethylchlorid	0,1 - 2,4	Xn, N	22-38-41-50	polymer	

4. ERSTE HILFE-MASSNAHMEN:

Immer im Fall von ernsthaften oder anhaltenden Störungen so schnell als möglich ärztlichen Rat einholen
Hautkontakt : zuerst mit viel Wasser spülen, dann soweit erforderlich einen Arzt konsultieren
Augenkontakt : zuerst mit viel Wasser spülen, dann soweit erforderlich einen Arzt konsultieren
Verschlucken: mit Wasser spülen. Einatmen: frische Luft. Ärztlichen Rat einholen.
Einnehmen : im Fall von ernsthaften oder anhaltenden Störungen: Frische Luft, Ruhe und einen Arzt benachrichtigen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG:

Feuerlöschmittel : nicht brennbar
Zu meidende Feuerlöschmittel : keine
Besondere Vorsichtsmassnahmen bei Brand : keine

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:

Vorbeugende Massnahmen : in gut verschlossener Verpackung ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

Persönliche Massnahmen : während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen

Umweltschutz-Massnahmen : nicht in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer ablaufen lassen

Massnahmen bei Undichtigkeiten : mit Wasser verdünnen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG:

Besondere Vorsichtsmassnahmen beim Umschlag und der Behandlung : in eine gut verschlossene Verpackung, in einem geschlossenen, frostfreien und belüfteten Raum lagern

Zu meidendes Verpackungsmaterial : Metalle

Vorbeugende Massnahmen : Vorsichtig behandeln, um Leckage zu vermeiden

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Inhalationschutz : keine

Hautschutz : keine

Augenschutz : keine

Sonstiger Schutz : keine

Es folgt eine Aufzählung der in Rubrik 2 angegebenen gefährlichen Bestandteile, deren TLV-Werte bekannt sind : n.a.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN:

Schmelzpunkt/Schmelztraject, °C	:	0
Siedepunkt/Siedetrajekt, °C	:	100 - 252
pH Wert (10 g/l) bei 20°C	:	ca. 1,7
Dampfspannung/20°C, Pa	:	2032
Relative Dichte/20°C	:	1,040
Physikalischer Zustand/20°C	:	flüssig
Flammpunkt, °C	:	/
Selbstentzündung, °C	:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich
Wasserlöslichkeit	:	vollständig löslich
Geruch	:	charakteristisch
Dynamische Viskosität, mPa.s/20°C	:	1
Kinematische Viskosität, mm ² /s/20°C	:	1
Flüchtige organische Verbindung (VOS), %	:	/

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT:

Gefährliche Reaktionen mit : keine bekannt
Zu vermeidende Bedingungen : stabil unter normale Zustand

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE:

Vom Präparat selbst : Nicht zu treffend unter den heutigen Präparatvorschriften der E.U.
Allgemeine Information: Siehe Zusätze unter Rubrik 2
Berechnete akute Giftigkeit, LD50 Ratte: 1953 mg/kg

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Vom Präparat selbst : Nicht zu treffend unter den heutigen Präparatvorschriften der E.U.
Allgemeine Information : siehe Zusätze unter Rubrik 2
Biologische Abbaubarkeit : Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über detergentien festgelegt sind.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.
Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Abfallschlüsselnummer: 060299
Bezeichnung: Verbrauchte basische Lösungen (Laugen)

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT:

Klassifizierung: n.a.
Identifikationsnummer der Gefahr: n.a.
Identifikationsnummer des Stoffes: n.a.

Delfin Wellness GmbH

15. VORSCHRIFTEN:

Symbole: keine

Risikozeichen: keine

Sicherheitszeichen: keine

Enthalt: entfällt

Wassergefährdungsklasse, WGK: 2

16. SONSTIGE ANGABEN:

Risikos im Zusammenhang mit dem Präparat und den darin enthaltenen gefährlichen Stoffen: R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36 Reizt die Augen. R38 Reizt die Haut. R41 Gefahr ernster Augenschäden. R50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

Änderungsgründe, Änderungen in folgenden Rubriken:

Kennzeichnung der Verordnung(EG) Nr. 648/2004: Nichtionische Tensiden <5% , Cationische Tensiden <5%

Dieses Sicherheits-Informationsblatt wurde auf der Grundlage der EEG-Richtlinien (EU) aufgestellt. Es wurde mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet, jedoch können wir keine Haftung für Schäden, gleich welcher Art, übernehmen, die durch die Verwendung dieser Daten oder des betreffenden Produktes entstanden sein können.

MSDS Referenznummer : ECM-103293-D