EG-DatumNSICHERHEITSBLATT Omega-Super Konzentrat

Datum: 2 / 12 / 20011

1 IDENTIFIKATION DES STOFFES, DER ZUBEREITUNG UND DER FIRMA / BETRIEB

Handelsname: Omega-Super Konzentrat

Art des Produkts: Waschmittelkonzentrat

Gebrauch: Industriewaschmittel, Berufsbekleidungswaschmittel

Hersteller: Cleaner4you v. Geyr

Siestedde 62

D-45661 Recklinghausen
Tel: + 49 (0)2361 5824940
Fax: + 49 (0)2361 9042135
Email: info@cleaner4you.eu

Firmenidentifikation: siehe Hersteller

Notrufnummer: Tel: + 49 (0)2361 5824940

Nur für einen behandelnden Artzt im Falle von Vergiftung bei Unfällen

2 GEFAHRENIDENTIFIKATION

Gefahrenidentifikation: Gefahr ernster Augenschäden

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen: Keine unter normalen Umständen- Hautkontakt: Keine unter normalen Umständen

- Augenkontakt: brennendes Gefühl

- Verschlucken: Keine unter normalen Umständen

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ÜBER BESTANDTEILE

Stoff / Zubereitung: Zubereitung

Chemische Charakterisierung: Wässerige Zubereitung nachfolgend genannter Stoffe mit Beimengungen

in ungefährlicheen Konzentrationen

gefährliche Inhaltsstoffe: siehe unten

Bestandteilname	Inhalt	CAS Nr.	EG Nr.	Index-Nr.	Einstufung
Alkohol (C12-14)EO(5-10)	<10 >20 %	68439-50-9	500-213-3		Acute Tox.4; H302
					Eye Dam.1; H318
					Aquatic Acute1; H400
N,N-bis(2-hydroxyethyl)oleamide	<1 >3 %	93-83-4	202-281-7		Skin Corr.1B; H314
					Eye Dam.1; H318
2-aminoethanol	<1 >3 %	141-43-5	205-483-3	603-030-00-8	Acute Tox.4; H332
					Acute Tox.4; H312
					Acute Tox.4; H302
					STOT SE3; H335
					Skin Corr.1B; H314

EG-DatumNSICHERHEITSBLATT

Omega-Super Konzentrat

Datum: 2 / 12 / 20011

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Einatmen: Keine Erste Hilfe Maßnahmen erforderlich
 Hautkontakt: Keine Erste Hilfe Maßnahmen erforderlich

- Augenkontakt: Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen

und einen Arzt aufsuchen

- Verschlucken: Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Unfallopfer bei

Bewußtsein ist). Kein Erbrechen herbeiführen.

Weitere Angaben: Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Brandklasse: Dieses Produkt ist nicht brennbar

Brand- und Explosionsschutz: Feuer aus sicherer Entfernung/ von einem geschützten Platz bekämpfen

Besondere Verfahren: Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Verschüttungsbereich kann rutschig sein

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verunreinigung

von Gewässern oder der Kanalistion die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Reinigungsmethoden: Verschüttetes Produkt so bald wie möglich mit Hilfe von absorbierendem Material

aufnehmen. Rückstände verdünnen und wegspülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Persönliche Schutzmaßnahmen: Behälter verschlossen halten. Für sofortiges Entfernen von der Haut, aus den Augen

und von der Kleidung ist zu sorgen.

Lagerung: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht geschlossen halten.

Vor niedrigen Temperaturen schützen.

Lagerung - nicht in unmittelbarer

Nähe von: Direkter Sonnenbestrahlung

Handhabung: Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände

und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

EG-DatumNSICHERHEITSBLATT Omega-Super Konzentrat

Datum: 2 / 12 / 20011

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Persönliche Schutzmaßnahmen

- Atemschutz: Wo eine ausreichende Entlüftung garantiert ist, besteht keine Notwendigkeit zu

außergewöhnlichem Schutz.

- Hautschutz: Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine

Konzentratkleidung/ Hautschutzausrüstung empfohlen.

- Augenschutz: Ein Augenschutz sollte nur notwendig sein, wo Flüssigkeiten verspritzt oder

gespritzt werden könnten.

- Verschlucken: Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Physischer Zustand bei 20 °C: Flüssig

Farbe: Farblos

Geruch: Geruchslos

pH Wert: ± 10

Dichte: $\pm 1,00 \text{ g/ml}$

Löslichkeit in Wasser: Komplett

Flammpunkt [°C]: > 100

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität und Reaktivität: Stabil unter normalen Bedingungen

Gefährliche Eigenschaften: Keine unter normalen Bedingungen

Zu vermeidende Umstände: Extrem hohe oder niedrige Temperaturen. Direkte Sonnenbestrahlung

11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Information über Toxizität: Es liegen keine Angaben vor.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Informationen über ökologische

Auswirkungen: Es liegen keine Angaben vor.

Persistenz - Abbaubarkeit: Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltene

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 Bitte eines Detergentienherstellers hin zur

Verfügung gestellt.

EG-DatumNSICHERHEITSBLATT

Omega-Super Konzentrat

Datum: 2 / 12 / 20011

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Allgemein: Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Allgemeine Informationen: Nicht klassifiziert

15. VORSCHRIFTEN

Symbol: entfällt

H-Sätze: keine

P-Sätze: P305+P351+P338: Bei Berührung mit den Augen einige Minuten vorsichtig mit Wasser abspülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichleit entfernen. Weiter ausspülen.

P280+P281: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

16. SONSTIGE ANGABEN

Auflistung der relevanten H-Sätze

der Rohstoffe (siehe Punkt 3)

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken

H312: Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt

H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen

H314: Verursacht schwere Verletzungen der Haut und schwere Augenschäden

H318: Verursacht schwere Augenschäden

H335: Kann die Atemwege reizen

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.

Hinsichtlich zu Omega-Super Konzentrat sind keine speziellen Vorsichtsmaßnahmen notwendig. Das Produkt ist vor allem geeignet zur Entfernung von Fetten und Ölen.

Inhalte und Format dieses SDB stimmen überein mit den EG Commissions Vorschriften 2001/58EC.

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handbabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.