

Überarbeitet: 30.07.2003

01. Stoff- / Zubereitungs- Firmenbezeichnung

Produkt: Akousticeil Ox - 2 Konzentrat

Verwendung: Reinigungsmittel

Firma: INTERCEIL NEDERLAND

Duisterstraat 17 NL-6686 CS Doornenburg

Telefon: 0031-481-420-460

0031-481-423-523

eMail: info@interceil.nl

Homepage: www.interceil.nl

Notrufnummer: 0031-481-420-460

02. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Bestandteil	EINECS	CAS	Gehalt[%]	Symbol / R-Sätze
Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.				

03. Mögliche Gefahren

Keine besonderen Gefahren bekannt.

04. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise

Benetzte Kleidung wechseln.

Nach Einatmen

Nicht relevant.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut mit warmem Wasser abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Ärztlicher Behandlung zuführen.

Hinweise für den Arzt

Symptomatisch behandeln.

05. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Produkt selbst brennt nicht, Löschmaßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, oder seine Verbrennungsprodukte

Bei Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid (CO).

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Zusätzliche Hinweise

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

06. Massnahmen bei unbeabsichtigtem Freisetzen

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen

Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.

Umweltschutzmassnahmen

Flächenmässige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsperren). Nicht in die Kanalisation/ Oberflächenwasser/ Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Reste mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Universalbindemittel) aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmässig entsorgen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Das Produkt ist nicht brennbar. Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Anforderung an Lagerräume und Behälter

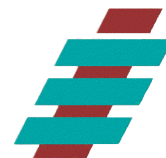
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise

Nicht relevant.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Empfohlene Lagertemperatur: 20 °C.



Überarbeitet: 30.07.2003

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Nicht anwendbar.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Nicht relevant.

Atemschutz Nicht relevant.

Handschutz Geeignete Schutzhandschuhe: Butylkautschuk, >120 min (EN 374)

Augenschutz Schutzbrille.

Körperschutz Nicht relevant.

Allgemeine Schutzmassnahmen

Berührung mit den Augen vermeiden.

Hygienemassnahmen

Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Nicht bestimmt.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Flüssig.
Farbe:	Farblos.
Geruch:	Geruchlos.
pH-Wert:	Neutral.
Siedepunkt [°C]:	Nicht bestimmt.
Flammpunkt [°C]:	Nicht anwendbar.
Entzündlichkeit:	Nicht bestimmt.
Untere Explosionsgrenze:	Nicht anwendbar.
Obere Explosionsgrenze:	Nicht anwendbar.
Brandfördernd:	Nein.
Dampfdruck [kPa]:	Nicht bestimmt.
Dichte [g/ml]:	1
Schüttdichte [kg/m³]:	
Löslichkeit in Wasser:	Löslich.
Verteilungskoeffizient n- Oktanol / Wasser:	Nicht bestimmt.
Viskosität:	Nicht relevant.
Relative Dampfdichte bezogen auf Luft:	Nicht bestimmt.
Verdampfungsgeschw.:	Nicht bestimmt.
Schmelzpunkt [°C]:	Nicht bestimmt.
Selbstentzündung:	Nicht anwendbar.

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität

OECD 401

LD50 Ratte :

LD50 Maus :

Akute dermale Toxizität

OECD 402

LD50 Kaninchen :

Akute inhalative Toxizität

OECD 403

LC50 Ratte :

Reizwirkung am Auge OECD 405

Nicht bestimmt.

Reizwirkung an der Haut OECD 404

Nicht bestimmt.

Sensibilisierung / Bewertung OECD 406

Nicht bestimmt.

Subakute Toxizität

Nicht bestimmt.

Chronische Toxizität

Nicht bestimmt.

Mutagenität / Bewertung

Nicht bestimmt.

Reproduktionstoxizität / Bewertung

Nicht bestimmt.

Cancerogenität / Bewertung

Nicht bestimmt.

Erfahrungen aus der Praxis

Keine.

Allgemeine Bemerkungen

Toxikologische Daten liegen keine vor. Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie vorgenommen.

12. Angaben zur Ökologie

Fischtoxizität

Nicht bestimmt.

Verhalten in Umweltkompartimenten

Nicht bestimmt.

Verhalten in Kläranlagen

Nicht anwendbar.

Bakterientoxizität

Nicht bestimmt.

Biologische Abbaubarkeit

Nicht anwendbar.

Chemischer Sauerstoff-Bedarf (CSB)

-



Überarbeitet: 30.07.2003

Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)

-

AOX-Hinweis

Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.

Enthält rezepturgemäss Verbindungen der 76/464/EWG

Ja.

Allgemeine Hinweise

Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung / Produkt

Entsorgung mit den Behörden gegebenenfalls abstimmen. Wegen Recycling Hersteller ansprechen.

Abfallschlüssel-Nr. (empfohlen) 070699

Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen

Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

14.1 Klassifizierung nach ADR:

ADR-Klasse: kein Gefahrgut

Benennung:

Kennzeichnung:

Factor, ADR 1.1.3.6:

Gefahr-Nr.:

Gefahrzettel:

LQ, ADR 3.4.6:

14.2 Klassifizierung nach IMDG:

IMDG-Code Class: not classified as Dangerous Goods

Benennung:

Kennzeichnung:

EmS:

Gefahrzettel:

LQ, [l/kg]:

14.3 Klassifizierung nach IATA:

IATA-DGR: not classified as Dangerous Goods

Benennung:

Kennzeichnung:

Gefahrzettel:

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbole

int00005 / d / de / -

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

Nicht relevant.

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkung

Nicht anwendbar.

Wassergefährdungsklasse 1

gem. VwVwS vom 17.05.1999

Störfallverordnung, Grenzwerte beachten Nein.

Klassifizierung nach TA-Luft nicht anwendbar

Produktcode: Zolltarif

BfR-Nr.:

Sonstige Vorschriften

16. Sonstige Angaben

UBA: 29140004

89/542/EWG, enthält:

Vorschriften

* 91/155/EWG (2001/58/EG)

* 67/548/EWG (2001/59/EG)

* 1999/45/EG (2001/60/EG)

* 91/689/EWG (2001/118/EG)

* 89/542/EWG

* Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG

* Gefahrstoffverordnung - GefStoffV vom 18.05.2000

* Wasserhaushaltsgesetz - WHG

* TRG 300

* TRGS 200

* TRGS 220

* ADR (2003)

* IMDG-Code (30.Amdt.)

* IATA-DGR (2003)

Geänderte Positionen:

Nicht relevant.