

Handelsname: "Aromatic Red Cedar" – Zedernholz – CHEMTECH AG, Im Tobel 5, CH-8340 Hinwil, info@chemtech.ch

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-VO. Nr. 1907/2006

Handelsname: „Aromatic Red Cedar“ - Zedernholz

Datum: 06.04.2009

Ersetzt SDB vom: -

1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 HANDELSNAME : „Aromatic Red Cedar“ - Zedernholz

1.2 FIRMA: CHEMTECH AG

1.3 ANSCHRIFT: IM TOBEL 5

CH-8340 HINWIL

1.4 TELEFON: +41 44 939 19 00

TELEFAX: +41 44 939 03 23

AUSKUNFTGEBENDER BEREICH:

E-Mail: info@chemtech.ch

1.4 NOTFALLAUSKUNFT:

TELEFON: +41 44 938 19 00

TELEFAX:

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Im Sinne des Gefahrstoffrechts gemäß RL 67/548 (EWG) nicht klassifizierter Feststoff, siehe Punkt 11 dieses Datenblattes.

3. ANGABEN ZUR ZUSAMMENSETZUNG

Das Produkt enthält die folgenden, relevanten Komponenten:

Zedernholzblöcke, -würfel oder -kugeln und weitere Formen sowie die darin enthaltenen ätherischen Öle.

Charakterisierung relevanter Inhaltsstoffe:

CAS-NR. : N/A

EWG-NR. N/A

INDEX-NR. N/A

SYMBOLE N/A

R-SÄTZE N/A

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Bei Augenkontakt: nicht relevant

Bei Hautkontakt: nicht relevant

Bei Verschlucken: (Klein- und Kleinstkinder) sofort Arzt aufsuchen

Bei Inhalation: nicht relevant

Handelsname: "Aromatic Red Cedar " – Zedernholz – CHEMTECH AG, Im Tobel 5, CH-8340 Hinwil, info@chemtech.ch

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

geeignete Löschmittel: Schaum, CO₂-Löscher, Trockenpulver

Besondere Gefährdungen durch das Produkt bzw. durch seine Verbrennungsprodukte:

Entstehung von reizenden giftigen Gasen oder Dämpfen, die Kohlendioxid und Kohlenmonoxid enthalten.

Besondere Schutzausrüstung bzw. Maßnahmen bei der Brandbekämpfung:

Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät und dichtschießenden Chemie- Schutzanzug anlegen. Kontaminiertes Löschwasser in Auffangwannen sammeln und entsorgen, nicht in Boden und das Grundwasser gelangen lassen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Maßnahmen: nicht relevant

Allgemeine Hinweise: nicht relevant

Umweltmaßnahmen: Holzspäne nicht in Gewässer gelangen lassen

7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

7.1 Handhabung: Feuchtigkeit und Hitze vermeiden

7.2 Lagerung: Lagerung in kühlen, trockenen Räumen. Erhitzung vermeiden

7.3 Bestimmte Verwendungen: Repellent gegen Kleidermotten

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Expositionsgrenzwerte: nicht relevant

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:

8.2.1 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

8.2.1.1 Atemschutz: Normale Absaugung

8.2.1.2 Handschutz: Handschuhe tragen

8.2.1.3 Augenschutz: Gesichtsschild oder Schutzbrille tragen

8.2.1.4 Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung tragen

Arbeitshygiene und Persönliche Schutzausrüstung

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor Pausen und Arbeitsende Hände und/oder Gesicht mit Wasser und Seife waschen.

8.2.2 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: nicht relevant

Handelsname: "Aromatic Red Cedar " – Zedernholz – CHEMTECH AG, Im Tobel 5, CH-8340 Hinwil, info@chemtech.ch

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**9.1 Allgemeine Angaben Zedernholz**

Aggregatzustand: fest Aussehen: rötlich Geruch: nach Zeder (ätherische Öle)

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Siedepunkt	nicht relevant	
Flammpunkt	nicht relevant	
Zündtemperatur	nicht relevant	°C
Brandfördernde Eigenschaften:	brennbar	
Explosionsgrenzen untere: obere:		
Dampfdruck (20 °C)	nicht relevant	
Dichte (25 °C)	<1,0 g/cm ³	
Löslichkeit in Wasser (20 °C)	nicht relevant	
Fettlöslichkeit:	nicht relevant	
Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser log Pow:	nicht relevant	
Viskosität (20 °C)		dPa
Dampfdichte	nicht relevant	
9.3 Sonstige Angaben		
Schmelzpunkt:	nicht relevant	.
Schüttdichte (20 °C)	nicht relevant	kg/m ³
pH-Wert (bei g/l H ₂ O, 20 °C) :	nicht anwendbar	
Selbstentzündungstemperatur:	nicht relevant	

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**10.1 zu vermeidende Bedingungen:** Feuchtigkeit und Hitze vermeiden**10.2 zu vermeidende Stoffe:** leichtentzündliche Feststoffe und Flüssigkeiten, oxidierend wirkende Stoffe**10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:** bei Erhitzen oder im Brandfall: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, reizende Stoffe

Handelsname: "Aromatic Red Cedar " – Zedernholz – CHEMTECH AG, Im Tobel 5, CH-8340 Hinwil, info@chemtech.ch

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Bei dem Produkt handelt es sich um Zedernholz, für das keine Daten zur Gesundheitsgefährdung existieren. Das Analysenzertifikat weist keine für den Menschen gesundheitsschädliche Stoffe aus.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE : nicht anwendbar

12.1 ÖKOTOXIZITÄT: nicht anwendbar

12.2 MOBILITÄT: nicht anwendbar

12.3 PERSISTENZ UND ABBAUBARKEIT: nicht anwendbar

12.4 BIOAKKUMULATIONSPOTENTIAL: nicht anwendbar

12.5 ANDERE SCHÄDLICHE WIRKUNGEN: nicht anwendbar

13. ENTSORGUNGSHINWEISE

Kleinstmengen können mit Hausmüll entsorgt werden. Da es sich um Holz handelt, kann das Produkt verbrannt werden.

14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN

UN-Nr.

ADR/RID:

GEF.-ZETTEL:

MDG:

IATA/SEITE:

C.E.F.I.C (TREM CARD):

NAERG:

TUNNEL :

VERP-GRUPPE:

MARINE-POL.:

KLASSIFIZIERUNGSCODE

EMS-Nr. :

ERICARD:

MFAG-Nr.

Substanz ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Handelsname: "Aromatic Red Cedar " – Zedernholz – CHEMTECH AG, Im Tobel 5, CH-8340 Hinwil, info@chemtech.ch

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung des Stoffes nach EG-Richtlinie 67/548/EWG:
Das Produkt ist nicht klassifiziert und nicht kennzeichnungspflichtig

Wassergefährdungsklasse:
Substanz ist von Nahrungs-, Genuss- und Futtermitteln getrennt zu halten.

16. SONSTIGE ANGABEN

Römpp: Chemie Lexikon, Thieme Verlag Stuttgart, 1995
Römpp, Naturstoffe, Lexikon, Thieme Verlag Stuttgart, 1997
Dr. Weßling Laboratorien GmbH: Prüfbericht Nr. 5L8905/bld

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Der Verwender ist verantwortlich für die Festlegung von Sicherheitsmassnahmen beim Umgang mit dem Produkt und für Festlegungen zur Verhinderung von unbefugtem Zugriff oder missbräuchlicher Verwendung.

06.04.2009