

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Holmenkol-Wachsblöcke
Überarbeitet am : 08.06.2009 Version : 2.0.0
Druckdatum : 05.01.2011

01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Handelsname : Holmenkol-Wachsblöcke Wintersteiger Wax UNI (24805),
Wintersteiger Wax WARM (24806), Wintersteiger Wax KALT
(24807)

**Verwendung des Stoffes / der
Zubereitung :** Beschichtung

Hersteller/Lieferant : HOLMENKOL AG

Straße/Postfach : Wernher-von-Braun-Str. 3

Nat.-Kenn./PLZ/Ort : D-71254 Ditzingen-Heimerdingen

Telefon : +49 (0)7152 6101-0

Telefax : +49 (0)7152 6101-119

Notfallauskunft : +49 (0)30-19240, Internat. INFOTRAC +1 3523233500

Ansprechpartner : sdb@holmenkol.com

02. Mögliche Gefahren

Keine bedeutende Gefahr.

Gefahrenbezeichnung

-

03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Wachsartige Bestandteile feste, gesättigte Paraffin-Kohlenwasserstoffe C(n)H(2n+2)

Gefährliche Inhaltsstoffe

-

Keine bedeutende Gefahr.

Weitere Inhaltsstoffe

gesättigte Kohlenwasserstoffe, fest bei Raumtemperatur ; EG-Nr. : 265-154-5; CAS-Nr. : 64742-51-4

Anteil : 50 - 100 %

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Sicherheitshinweise und Gebrauchsanweisung auf dem Gebinde beachten.

Nach Einatmen

Bei Reizung der Atemwege durch das Produkt: Arzt hinzuziehen. Frischluft zuführen.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

Nach Augenkontakt

Reichlich mit Wasser spülen (10-15 Min.). Einen Arzt rufen.

Nach Verschlucken

Nicht zum Erbrechen bringen, Arzt rufen.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Im Brandfall: Atemschutz mit unabhängiger Frischluftzufuhr verwenden.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Holmenkol-Wachsblöcke
Überarbeitet am : 08.06.2009 Version : 2.0.0
Druckdatum : 05.01.2011

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen beachten. Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten.

Umweltschutzmaßnahmen

Mechanisch aufnehmen und gemäß Kap. 13 entsorgen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Eindämmen / eindeichen. Mechanisch aufnehmen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Für Frischluftzufuhr sorgen. Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Zündquellen fernhalten und für gute Raumbelüftung sorgen. Aufschmelzen: Nur nach Vorschrift des Herstellers.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht geschlossen an einem kühlen, gut gelüfteten Ort lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen an einem kühlen, gut gelüfteten Ort lagern.

Lagerklasse VCI : 13

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 (D)

Spezifizierung : Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert (D)

Wert : nicht relevant

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Handschutz

Lösemittelbeständige Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz

Schutzbrille verwenden.

Körperschutz

Leichte Schutzkleidung.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Fest.
Farbe : Arttypisch.
Geruch : Schwach, charakteristisch.

Sicherheitsrelevante Daten

Flammpunkt :	>	150	°C
Zündtemperatur :		200	°C
Untere Explosionsgrenze :		0,4	% b.v.
Obere Explosionsgrenze :		3,5	% b.v.
Dichte :	(20 °C)	0,87	g/cm ³

10. Stabilität und Reaktivität

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Holmenkol-Wachsblöcke
Überarbeitet am : 08.06.2009 Version : 2.0.0
Druckdatum : 05.01.2011

Zu vermeidende Bedingungen

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

Zu vermeidende Stoffe

Reaktionen mit Oxidationsmitteln möglich. Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten, um exotherme Reaktionen zu vermeiden.

11. Toxikologische Angaben

Erfahrungen aus der Praxis

Durch dieses Produkt sind gesundheitsschädliche Wirkungen, unter Beachtung der arbeitshygienischen Maßnahmen, bei sachgemäßem Umgang nicht zu erwarten. Gelegentliche Reaktionen bei Personen mit starker Hautempfindlichkeit oder Neigung zu Allergien. Nach langem Kontakt: Haut- Augen- Atemwegreizungen.

Weitere Hinweise zur Toxikologie

Keine toxischen Wirkungen beim Menschen bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Bei sachgemäßer Einleitung in adaptierte biologische Käranlagen sind keine Störungen zu erwarten.

Ökotoxische Wirkungen

Sonstige Hinweise

Enthält wassergefährdende Stoffe der Klassen I/II.

Weitere Hinweise zur Ökologie

Allgemeine Hinweise zur Ökologie

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Empfehlung

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID

Klassifizierung

Klasse : -

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Klassifizierung

IMDG-Code : -

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung

Klasse : -

Weitere Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

15. Rechtsvorschriften

Das Produkt ist nach uns vorliegenden Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des ChemG bzw. der GefStoffV.

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

101 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Verwender erhältlich.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Holmenkol-Wachsblöcke
Überarbeitet am : 08.06.2009 **Version :** 2.0.0
Druckdatum : 05.01.2011

Weitere Hinweise

Gebrauch ausschließlich gemäß Verwendungszweck!

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse

Klasse : 1 gemäß Eigeneinstufung

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung.

Sonstige Hinweise

Sicherheitsrelevante Änderungen

07. Zusammenlagerungshinweise · 08. Hinweise zu den Grenzwerten · 14. Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE · 14. Seeschifftransport IMDG/GGVSee · 14. Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR · 15. S-Sätze · 15. Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen · 15. Verordnung über brennbare Flüssigkeiten · 15. Wassergefährdungsklasse

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.
