

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 1 von 7

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Materialnummer: j2107_sd

1.1 Handelsname

JK-Spezialhartwachs

1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

JOHANNES KIEHL KG

Robert-Bosch-Str. 9

D 85235 Odelzhausen

Postfach 15

D 85233 Odelzhausen

Telefon : 0049 8134 9305.0

Telefax : 0049 8134 6466

Ansprechpartner : Herr Dr. Joachim Groß

Telefon : 0049/8134/9305-36

Auskunftgebender Bereich :

Notrufnummer für deutschsprachige Länder: 0049/89/19240

Numero d'urgence France : Centre Antipoison de Paris : 01.40.05.48.48

Numero d'emergenza Italia: Centro Antiveleni - 20162 Milano: 02/66101029

Emergency telephone number for all other countries: 0049/8134/9305-36

Weitere Angaben

J.P. Kiehl GesmbH Troststr. 50 (Top 305); A-1100 Wien Tel. 01-6049993

KIEHL France SARL 1, rue de l'industrie; F-67172 Brumath Tél. 03-88.59.52.25

KIEHL Italia s.r.l Via Vastato 17/1; I-16036 Recco Tel. 0185-730008

KIEHL Schweiz AG Eichstutz 10; CH-8634 Hombrechtikon Tel. 055-2547474

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Kohlenwasserstoffe, Hartwachse

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	Stoffname	Gehalt	Symbole	R-Sätze
64742-48-9	Exsol D 30	80 - 85 %	Xn	R10-65
64742-88-7	C9-C12 aromatenhaltiges Testbenzin	1 - 5 %	Xn, N	R10-65-51-53

3. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Gesundheitsschädlich

Entzündlich.

Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 2 von 7

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Allgemeine Hinweise**

Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen

An die frische Luft gehen.

Nach Hautkontakt

Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Erbrechen möglichst verhindern. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**Kohlendioxid (CO₂), Sand, Schaum**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

Wasser

Besondere Schutzmaßnahmen bei der Brandbekämpfung

Nicht erforderlich.

Zusätzliche Hinweise

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Nicht erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen. Nicht eintrocknen lassen.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 3 von 7

Zusätzliche Hinweise

Verschüttetes Produkt nie in den Originalbehälter zwecks Wiederverwertung geben.

7. Handhabung und Lagerung**7.1 Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Für angemessene Lüftung sorgen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Bei der Arbeit nicht rauchen. Von offenen Flammen, heißen Oberflächen und Zündquellen fernhalten.

7.2 Lagerung**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Von Hitze- und Zündquellen fernhalten. Den Behälter fest verschlossen halten.

Lagerklasse (VCI): All

7.3 Bestimmte Verwendung(en)**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung****8.1 Expositionsgrenzwerte****8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition****Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**

Nicht erforderlich.

Schutz und Hygienemaßnahmen

Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen. Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Handschutz

lösemittelbeständige Schutzhandschuhe (Butylkautschuk)

Begrenzung und Überwachung der Umweltpexposition

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 4 von 7

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1 Erscheinungsbild**

Form: flüssig
 Farbe: weiß
 Geruch: charakteristisch

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**Prüfnorm****Zustandsänderungen**

Schmelztemperatur: <-8 °C
 Siedepunkt: >130 °C

Flammpunkt: 28 °C

Entzündlichkeit

Zündtemperatur: >200 °C

Dichte: 0,770 g/cm³ Kiehl-QP1012E

Löslichkeit in Wasser: nicht mischbar g/l

Lösemittelgehalt

80-90%

9.3 Sonstige Angaben

Selbstentzündlichkeit

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

Nicht Temperaturen über 30°C aussetzen. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

Weitere Angaben

Nicht mit anderen Reinigern oder Chemikalien mischen.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 5 von 7

11. Angaben zur Toxikologie**Allgemeine Bemerkungen**

Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

12. Angaben zur Ökologie**Persistenz und Abbaubarkeit**

Bei sachgemäßer Anwendung gelangt das Produkt nicht in das Abwasser und damit nicht in ökologische Kreisläufe.

13. Hinweise zur Entsorgung**Empfehlung**

Abfälle nicht in den Ausguß schütten.

ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln; Abfälle a. n. g.

Abfallschlüssel Produktreste

070699

ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln; Abfälle a. n. g.

Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung**Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel****14. Angaben zum Transport****14.1 Landtransport (ADR/RID/GGVS/GGVE)**

ADR/RID-GGVS/GGVE-Klasse: 3/31c

Warntafel :

Gefahr-Nummer: 3

Stoff-Nummer: 3295

Gefahrenzettel: 3

Bezeichnung des Gutes:

Kohlenwasserstoffe, flüchtig, n.a.g.

14.2 Binnenschifftransport**EG - Sicherheitsdatenblatt**

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 6 von 7

14.3 Seeschifftransport

IMDG/GGVSee-Klasse: 3.3

UN-Nr.: 3295

EMS: 3-07

Marine pollutant: no

GGVSee - Verpackungsgruppe: III

Bezeichnung des Gutes

Hydrocarbons, liquid, n.o.s., solvent naphta

14.4 Lufttransport

ICAO/IATA-Klasse: 3

UN/ID-Nr.: 3295

ICAO-Verpackungsgruppe:

III

Bezeichnung des Gutes

Hydrocarbons, liquid, n.o.s., solvent naphta

14.5 Sonstige einschlägige Angaben**15. Vorschriften****15.1 Kennzeichnung****Gefahrenbezeichnung(en)**

Xn - Gesundheitsschädlich

Gefahrenbestimmende Komponenten zur Etikettierung

Testbenzin

R-Sätze

10-65-52/53

Entzündlich.

Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

S-Sätze

24-51-61-62

Berührung mit der Haut vermeiden.

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: JK-Spezialhartwachs

Druckdatum: 12.06.2002

Revision: 11.06.2002

Seite: 7 von 7

15.2 Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach VBF: All - Flüssigkeit mit 21°C < Flpkt. < 55°C

Wassergefährdungsklasse: 2 - wassergefährdend
Einstufung: WGK-Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben

Auflistung der relevanten R-Sätze

- 10 Entzündlich.
- 51 Giftig für Wasserorganismen.
- 53 Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
- 65 Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
- 52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Weitere Angaben

Produkt-Code für die Gebäudereinigung: GH10

Angaben für die Schweiz: Nach dem Giftgesetz der Schweiz ist das Produkt in die Giftklasse -frei- eingestuft;
BAGT-Nr. 610200.
