

Biztonsági adatlap

A 1907/2006 számú EU szabályozás szerint

Resinex

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2516_sd

Oldal 1 -től 4

1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása**Az anyag vagy a készítmény azonosítása**

Resinex

Az anyag/készítmény felhasználása

Labdaviasz- és gyantaeltávolító

Társaság/vállalkozás azonosítása

Társaság : JOHANNES KIEHL KG
Cím : Robert-Bosch-Str. 9
Város : D-85235 Odelzhausen
Postafiók : 15
D-85233 Odelzhausen
Telefon : +49 8134 9305.0
Telefax : 0049 8134 6466
Felelős személy : Dr. Joachim Gross
Telefon : 0049/8134/9305-36
e-mail : info@kiehl-group.com
Felvilágosítást ad : Notrufnummer für deutschsprachige Länder: 0049/89/19240
Numéro d'urgence France : Centre Antipoison de Paris : 01.40.05.48.48
Numero d' emergenza Italia: Centro Antiveneni - 20162 Milano: 02/66101029
ETTSZ /Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat/, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Ügyeleti telefonszám: 476-64-00, 476-64-64
Emergency telephone number for all other countries: +49/8134/9305-36

J.P. Kiehl Ges.m.b.H.	Troststr. 50/1 Top 305;	A-1100 Wien	Tel. +43 (0) 1 / 604 99 93
KIEHL FRANCE S.A.R.L.	1, Rue de l'industrie - B.P. 54;	F-67172 Brumath Cedex	Tél. +33 (0) 3.88.59.52.25
KIEHL Italia s.r.l.	Via Vastato 17/1;	I-16036 Recco (GE)	Tel. +39 / 0185 730 008
KIEHL Schweiz AG	St. Dionys-Str. 33;	CH-8645 Jona	Tel. +41 (0) 55 / 254 74 74
Johannes Kiehl KG	Hofherr Albert u. 38-40,	H-1194 Budapest	Tel. +36 (0) 1 / 348-08 41
KIEHL Middle East L.L.C.	P.O. Box 11 40 19	Abu Dhabi, U.A.E.	Tel. +971 2 642 93 53

2. A veszélyek azonosítása**Osztályozás**

Veszély jelzése(i) : Ártalmas

R-mondat(ok) :

Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.

Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

3. Az alkotórészekre vonatkozó összetétel/információ

(a 648/2004 sz. EU rendelet szerint)

Kémiai jellemzés (Készítmény)

alifátos hydrocarbons

Veszélyes anyag

EK-szám	CAS szám	Alkotóelemek	Tömeg	Osztályozás
292-459-0	90622-57-4	C9-C12-iso-Alkanes	100 %	Xn R65-66

A hivatkozott R-mondatok teljes szövege a 16. fejezetben található meg.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések**Általános tanács**

Nincs szükség különleges elsősegély intézkedésekre.

Belégzés

Friss levegőre kell menni.

Bőrrel való érintkezés

Szappannal és bő vízzel azonnal le kell mosni.

Szemmel való érintkezés

Bő vízzel alaposan át kell öblíteni, a szemhéj alatt is. Ha a szem irritációja folytatódik, szakorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés

A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni. Ha lehet, a hányást meg kell akadályozni. Ha szükséges, orvoshoz kell fordulni.

Feljegyzések az orvosnak

A biztonsági adatlapot az orvosnak meg kell mutatni.

Resinex

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2516_sd

Oldal 2 -től 4

5. Tűzvédelmi intézkedések**A megfelelő tűzoltó készülék**Szén-dioxid (CO₂), Homok, Hab**Tűzoltó készülék, amelyet biztonsági okokból tilos használni**

Víz

A tűzoltók különleges védőfelszerelése

Nem szükséges.

További információ

A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén**Személyi óvintézkedések, mint például**

Nem szükséges.

Környezetvédelmi óvintézkedések, mint például

Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni.

Tisztítási módszerek, mint például

Nedvszívó anyaggal (pl. ruha, gyapjú) fel kell törölni. Ne száradjon meg.

További információ

A kifolyt anyagot sosem szabad újrafelhasználás céljából az eredeti tartályba visszatenni.

7. Kezelés és tárolás**Kezelés****Biztonságos kezelési útmutatás**

Megfelelő szellőzést kell biztosítani.

Utalások a tűz- és robbanásvédelemhez

Használat közben tilos a dohányzás. Nyílt lángtól, forró felületektől és gyújtóforrásoktól távol kell tartani.

Tárolás**A raktárakkal és a tartályokkal szembeni követelmények**

Az eredeti tartályban, szobahőmérsékleten kell tárolni. Közvetlen napfénytől védve kell tartani. Csak felhatalmazott személy által elérhető helyen lehet tárolni.

Utalások az együttes tároláshoz

Ételtől, italtól és állateledeltől távol kell tartani.

Technikai rendszabályok/Tárolási feltételek

Hőtől és gyújtóforrásoktól távol kell tartani.

A tartályt szorosan lezárva kell tartani.

A felhasználatlan anyagot sosem szabad a tároló tartályba visszatenni.

Raktározási osztály (VCI) :

AIII

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**Expozíciós határértékek****További információ a ellenőrző paraméterek**

Csak jól szellőző helyen szabad használni.

Expozíció ellenőrzések**Egészségügyi intézkedések**

Általános ipari egészségügyi gyakorlat. Nincs szükség különleges védőfelszerelésre.

Kézvédelem

Védőkesztyű

Ajánlat : nitril védőkesztyű , vastagsága 0,4 mm-el 8 órás védelmi idő érhető el, (mely az európai norma alapján 6-os kategória DIN/EN 374) és egy ellenállóság 15 %-os.

Környezeti expozíció ellenőrzések

A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**Általános információk**

Fizikai állapotát :

folyadék

Szín :

színtelen

Szag :

gyengén szénhidrogén-szerű

Fontos egészségügyi, biztonsági és környezeti információk

Módszer

Resinex

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2516_sd

Oldal 3 -től 4

pH-érték (-on 20 °C) :	nem használható
Állapotváltozások	
Olvaspont :	<-8 °C
Forráspont :	>180 °C
Gyulladáspont :	58 °C ISO 2592
Robbanási határok - alsó :	0,6 térf.%
Robbanási határok - felső :	6,5 térf.%
Gőznyomás (-on 20 °C) :	< 10 hPa
Sűrűség (-on 20 °C) :	0,76 g/cm ³ K-QP1012E
Vízben való oldhatóság : (-on 20 °C)	nem elegyedő
Kinematicus viszkozitás : (-on 20 °C)	2,0 mm ² /s DIN 51562

Oldószertartalom

100%

Egyéb információk

Gyulladási hőmérséklet : > 200 °C DIN 51794

10. Stabilitás és reakcióképesség**Kerülendő körülmények**

Nem szabad 30 °C feletti hőmérsékletnek kitenni. Közvetlen napfénytől védve kell tartani.

Veszélyes bomlástermékek

Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

További információ

Más tisztítószerekkel és vegyszerekkel nem keverendő.

11. Toxikológiai információk**Heveny toxicitás**

LD50/orális/patkány = >2000mg/kg

LD50/bőrön át/nyúl = >2000mg/kg

Egyéb információ

Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.

12. Ökológiai információk**Perzisztencia és lebonthatóság**

Szakszerű felhasználásnál csatornarendszerbe engedhető.

Egyéb káros hatások

A vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

13. Artalmatlanítási szempontok**Hulladékelhelyezési megfontolások**

A tárolódényt gondosan kiüríteni. A nagyobb mennyiségű termékmaradékot ne öntsük ki.

Hulladék elhelyezési szám maradékokból/felhasználatlan termékekből származó hulladék

070699 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok; közelebről nem meghatározott hulladékok

Hulladék elhelyezési szám maradékokból származó hulladék

070699 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok; közelebről nem meghatározott hulladékok

14. Szállítási információk**Szárzaföldi szállítás (ADR/RID)**

UN-szám :	1268
ADR/RID-osztály :	3
Figyelmeztető tábla	
Veszélyességi kód :	30
ADR/RID-címké :	3
ADR/RID-csomagolási csoport :	III

Resinex

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2516_sd

Oldal 4 -től 4

Az áruk megfelelő elnevezése

1268 - Kőolaj párlatok, m.n.n. (Mixture of hydrocarbons)

Tengeri szállítás

UN-szám :	1268
IMDG-osztály :	3
Marine pollutant :	no
IMDG-csomagolási csoport :	III
EmS :	F-E, S-E

Az áruk megfelelő elnevezése

1268 - Kőolaj párlatok, m.n.n. (Mixture of hydrocarbons)

Légi szállítás

UN/ID szám :	1268
ICAO/IATA-osztály :	3
ICAO-csomagolási csoport :	III

Az áruk megfelelő elnevezése

PETROLEUM DISTILLATES, N.O.S. or PETROLEUM PRODUCTS, N.O.S.

15. Szabályozási információk**Címkézés**

Veszélyjelek : Xn - Ártalmas



Xn - Ártalmas

R-mondatok

65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

S-mondatok

23	A keletkező gőz nem szabad belélegezni.
24	A bőrrel való érintkezés kerülendő.
51	Csak jól szellőztetett helyen használható.
62	Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.

Nemzeti előírások

Vízszennyezési osztály (D) : 1 - enyhén vízszennyező

16. Egyéb információk**A 2. és 3. fejezetben található R-mondatok teljes szövege**

65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)