

Biztonsági adatlap

A 1907/2006 számú EU szabályozás szerint

Veriprop

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2515_sd

Oldal 1 -től 3

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

Veriprop

Az anyag/készítmény felhasználása

Jól teríthető tisztítószer

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

Nem szükséges.

Utalások a személyeket és a környezetet érintő különleges veszélyekre
 normál használat esetén nem szükséges

3. Az alkotórészekre vonatkozó összetétel/információ

(a 648/2004 sz. EU rendelet szerint)

Kémiai jellemzés (Készítmény)

anionos tenzidiek <5%, nem ionos tenzidiek <5%, vízbázisú oldószer, színezőanyag, illatanyag (Linalool, Lilial, Hexylcinnamal, Citronellol), Konzerválószer (Methyl-, Methylchloro-isothiazolinone)

Veszélyes anyag

| EK-szám | CAS szám | Alkotóelemek | Tömeg | Osztályozás |
|-----------|-------------|---|---------|-------------|
| 500-241-6 | 69011-36-5 | i-C13-Fatty alcohol polyglycol ethers 5-12 EO | 1 - 5 % | Xn R22-41 |
| 204-812-8 | 126-92-1 | Sodium-isoalkylsulfate | 1 - 5 % | Xi R38-41 |
| 203-961-6 | 112-34-5 | 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol | 1 - 5 % | Xi R36 |
| | 111905-53-4 | C12-C18-Fatty alcohols, alcoxylated | 1 - 5 % | Xi R36/38 |

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

További információ

A termékben található anyagösszetétel és a II/1.veszélyes anyagokról szóló rendelet és az EU szabály 99/45/EU alapján a termék a nem veszélyes felhasználás kategóriájába tartozik. A termék biztonságos kezeléséhez figyelembe kell venni a termékleírást.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések
Általános tanács

Nincs szükség különleges elsősegély intézkedésekre.

Belégzés

belégzése nem veszélyes

Bőrrel való érintkezés

Bő vízzel le kell mosni.

Veriprop

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2515_sd

Oldal 2 -től 3

Szemmel való érintkezés

Bő vízzel alaposan át kell öblíteni, a szemhéj alatt is.

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.

5. Tűzvédelmi intézkedések**A megfelelő tűzoltó készülék**

Minden oltóanyag lehetséges.

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 öblíteni.

Tisztítási módszerek, mint például

Nedvszívó anyaggal (pl. ruha, gyapjú) fel kell törölni. Tisztítás után a maradványokat vízzel kell leöblíteni.

További információ

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

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

Nincs szükség különleges óvintézkedésekre.

Utalások a tűz- és robbanásvédelemhez

Nincs szükség különleges tűz elleni védőintézkedésekre.

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

Az eredeti tartályban, szobahőmérsékleten kell tárolni. Csak felhatalmazott személy által elérhető helyen lehet tárolni.

Technikai rendszabályok/Tárolási feltételek

A tartályt szorosan lezárva kell tartani.

A felhasználatlan anyagot sosem szabad a tároló tartályba visszatenni.

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**Expozíciós határértékek****Expozíció ellenőrzések****Foglalkozási expozíció ellenőrzése**

Nem szükséges.

Egészségügyi intézkedések

Általános ipari egészségügyi gyakorlat. Nincs szükség különleges védőfelszerelésre.

Környezeti expozíció ellenőrzések

A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni.

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

Fizikai állapotát : folyadék

Szín : kék

Szag : kellemes

Fontos egészségügyi, biztonsági és környezeti információk

pH-érték (-on 20 °C) :

Módszer

9,5 K-QP1012C

Állapotváltozások

Olvaspont :

<0 °C

Biztonsági adatlap

A 1907/2006 számú EU szabályozás szerint

Veriprop

Nyomtatás dátuma : 16.10.2008

Termék kódja : j2515_sd

Oldal 3 -től 3

| | |
|---|----------------------------------|
| Forráspont : | >98 °C |
| Gyulladáspont : | >60 °C |
| Sűrűség (-on 20 °C) : | 1,02 g/cm ³ K-QP1012E |
| Vízben való oldhatóság : (-on 20 °C) | teljesen elegyedő |

10. Stabilitás és reakcióképesség**Kerülendő körülmények**

Nem szabad 35 °C feletti hőmérsékletnek kitenni.

Veszélyes bomlástermékek

Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

További információ

Más tisztítószerrel és vegyszerekkel nem keverendő.

11. Toxikológiai információk**Egyéb információ**

Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.

12. Ökológiai információk**Perzisztencia és lebonthatóság**

Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek a környezetre veszélyesnek ismertek, vagy nem bomlanak le szennyvízkezelő berendezésekben. Az anyagban található tenzidek megfelelnek a 648/2004 sz. EU tisztítószer rendelet szerinti normának.

További információKémiai oxigénigény (KOI) 425 mg O₂/g.**13. Ártalmatlanítási szempontok****Hulladékelhelyezési megfontolások**

A tárolóedényt 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, fertőtlenítőszer és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, 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, fertőtlenítőszer és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok; közelebről nem meghatározott hulladékok

Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószer

A tartályt vízzel kell tisztítani. Tisztított edényeket újrahasznosításra a cégnek visszaadni

14. Szállítási információk**További információ**

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. Szabályozási információk**Címkézés****EU Szabályozási információk****További utalások**

Az EC direktívák vagy a megfelelő nemzeti törvények szerint nincs előírás a címkézésre.

Nemzeti előírások

Vízszennyezési osztály (D) : 1 - enyhén vízszennyező

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

| | |
|-------|--------------------------------|
| 22 | Lenyelve ártalmas. |
| 36 | Szemizgató hatású. |
| 36/38 | Szem- és bőrizgató hatású. |
| 38 | Bőrizgató hatású. |
| 41 | Súlyos szemkárosodást okozhat. |

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