

**ProMop-DES-K**

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6506\_sd

Puslapis 1 iš 5

**1. Cheminės medžiagos/preparato ir bendrovės/įmonės pavadinimas**
**Medžiagos arba preparato tapatumo nustatymas**

ProMop-DES-K

**Medžiagos ar preparato paskirtis**

Skystas dezinfekcinis koncentratas naudojamas ProMop-Sistemoje

**Bendrovės/įmonės tapatumo nustatymas**

Įmonė : JOHANNES KIEHL KG  
 Adresas : Robert-Bosch-Str. 9  
 Miestas : D-85235 Odelzhausen  
 Abonentinė pašto dėžutė : 15  
 D-85233 Odelzhausen  
 Telefonas : +49 8134 9305.0  
 Telefaksas : 0049 8134 6466  
 Telefonas : 0049/8134/9305-36

E-Mail : info@kiehl-group.com  
 Atsakingas skyrius :  
 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, Nagyvírad 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. Galimi pavojai**
**Klasifikacija**

Pavojingumo nuorodos : Ardanti (ėsdinanti)  
 R-frazės :  
 Nudegina.  
 Kenksminga įkvėpus ir prarijus.  
 Gali sukelti alergiją įkvėpus ir susilietus su oda.  
 Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.

**3. Sudėtis/informacija apie komponentus**

(pagal 648/2004/ES)

**Cheminės charakteristikos (Kompozicija)**

nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos(PAM) 5-15%, biocidai

**Pavoingos sudedamosios medžiagos**

EB-nr.	CAS-nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
203-856-5	111-30-8	1,5-pentanedial, glutaral, glutaraldehyde	10 - 15 %	T, C, N R23/25-34-42/43-50
	----	Alkylpolyglykoether-EO-PO-Addukt	10 - 15 %	Xn R22-36
200-661-7	67-63-0	Isopropyl alcohol	1 - 5 %	F, Xi R11-36-67
230-525-5	7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid	1 - 5 %	C R22-34

(Pažodinis nurodytų R sakinių tekstas yra 16-oje pastraipoje)

**4. Pirmosios medicinos pagalbos priemonės**
**Bendrieji nurodymai**

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

**Įvykus sąlyčiui su oda**

Nedelsiant nuplauti muilu ir gausiu vandens kiekiu. Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius.

**Patekus į akis**

Kruopščiai praplauti gausiu vandens kiekiu, taip pat po akių vokais. Jei akių dirginimas tęsiasi, kreiptis į gydytoją.

**Prarijus**

Praskalauti burną vandeniu ir po to gerti daug vandens. Jei įmanoma, saugoti, kad nevemtų. Kreiptis į gydytoją.

**ProMop-DES-K**

Sausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6506\_sd

Puslapis 2 iš 5

**Nurodymai gydytojui**

Lankantis pas gydytoją, parodyti šį saugos duomenų lapą.

**5. Priešgaisrinės priemonės****Tinkamos ugnies gesinimo priemonės**Vanduo, Putos, Anglies dioksidas (CO<sub>2</sub>)**Gesinimo priemonės, kurių negalima naudoti dėl priešasčių, susijusių su sauga**

Nežinomas.

**Specialius poveikio rizikos veiksnius, susijusius su pačia medžiaga ar preparatu, degimo produktais, susidarančiomis dujomis**

Nežinomas.

**Papildomi nurodymai**

Naudoti vietinėmis sąlygomis ir supančiai aplinkai tinkamas gaisro gesinimo priemones. Produktas savaime neužsidega.

**6. Avarijų likvidavimo priemonės****Asmenines atsargumo priemonės, tokias kaip**

Užtikrinti pakankamą vėdinimą. Naudoti asmenines apsaugos priemones.

**Aplinkos teršimo prevencijos priemonės, tokias kaip**

Nenuleisti į paviršinius vandenis.

**Valymo procedūras**

Nušluostyti su absorbuojančia medžiaga (pvz.: audinio, vilnos šluoste). Gerai praplauti vandeniu.

**Papildomi nurodymai**

Niekada nepilti į originalias pakuotes surinktų išsilpusių likučių pakartotiniam naudojimui.

**7. Naudojimas ir sandėliavimas****Tvarkymas****Saugaus naudojimo rekomendacijos**

įprastai naudojant nereikalaujama

**Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sproginimo pavojaus**

Produktas nėra labai degus.

**Laikymas****Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Saugoti originalioje pakuotėje kambario temperatūroje. Laikyti vietose, prieinamose tik įgaliotiems asmenims.

**Patarimai dėl sandėliavimo**

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

**Kiti duomenys, liečiantys laikymo sąlygas**

Pakuotę laikyti sandariai uždarytą.

Nepanaudotos medžiagos niekada nedėti atgal į saugojimo talpyklas.

Saugoti nuo šalčio. Laikyti atokiai nuo tiesioginės saulės šviesos.

Sandėlio klasė (VCI) :

8 B

**8. Poveikio prevencija/asmens apsauga****Poveikio ribinės vertės****Kenksmingų cheminių medžiagų koncentracijų ribinės vertės darbo aplinkos ore**

CAS-numeris	Pavadinimas	ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	pl/ml	Category	
67-63-0	Izopropilo alkoholis (izopropanolis)	150	350		IPRV (8 h) TPRV (15 min)	
		250	600			

**Poveikio kontrolės priemonės****Poveikio darbe kontrolės priemonės**

Netgi visiško išsiskyrimo atveju manoma kad poveikio ribos nebus pasiektos dėl mažų medžiagos kiekių. Naudotojo pareiga patikrinti ir laikytis nustatytų ekspozicijos ribinių verčių darbo vietoje.

**Saugos ir higienos priemonės**

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius. Laikyti atokiai nuo maisto ir gėrimų.

**Rankų apsauga**

Rekomenduojama: pirštinės iš polichloropren-lateksu 0.6mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias &lt;15%. Rekomenduojama: pirštinės iš polichloropren-lateksu 0.6mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias &lt;15%.

Spausdinimo data : 13.11.2008

**ProMop-DES-K**  
Katalogo Nr. : j6506\_sd

Puslapis 3 iš 5

**Akių apsauga**

Apsauginiai akiniai su beskeveldriais stiklais ir skydeliais šonuose.

**Odos apsauga**

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

**Poveikio aplinkai kontrolės priemonės**

Naudoti pagal gerą darbo higienos ir saugos praktiką.

**9. Fizinės ir cheminės savybės****Bendro pobūdžio informacija**Agregatinė būsena : skystas  
Spalva : geltona  
Kvapaspas : aštrus**Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką**

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :

Bandymo metodų standartai  
apytikriai 5 K-QP1012C**Būklės pokyčiai**

Lydymosi temperatūra :

&lt;-5 °C

Virimo temperatūra :

&gt;98 °C

Pliūpsnio temperatūra :

&gt;100 °C

Tankis (temperatūroje 20 °C) :

1,02 g/cm<sup>3</sup> K-QP1012ETirpumas vandenyje :  
(temperatūroje 20 °C)

maišus

**Kiti informacija**

Užsiliepsnojimo temperatūra :

&gt;300 °C

**10. Stabilumas ir reaktingumas****Vengtinios sąlygos**

Neveikti temperatūra aukštesne kaip 35 °C.

**Pavojingi išsiskyrimo produktai**

Neskyla jei sandėliuojama ir taikoma kaip nurodyta.

**Kiti duomenys**

Nemaišyti su kitais plovikliais ir chemikalais

**11. Toksikologinė informacija****Kiti duomenys liečiantys bandymus**

Klasifikacija pagal Europos Sąjungos direktyvą 1999/45/EB dėl pavojingų preparatų klasifikavimo.

**Kiti duomenys liečiantys bandymus**

Produktas sukelia akių, odos ir gleivinių nudegimus.

Naudojant įprastai, sveikatos pakenkimų nežinoma ir nelaukiama.

**12. Ekologinė informacija****Tvarumas ir skilimas**

Paviršiaus aktyviosios medžiagos, esančios produkte, atitinka 648/2004/EC nurodymo visus reikalavimus valymo priemonėms.

**Kiti duomenys**Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS) 539 mg O<sub>2</sub>/g.

Vengti prasiskverbimo į dirvą. Neužteršti vandens.

**13. Atliekų tyrimas****Šalinimo aplinkybės**

Nepilti atliekų į nuotekų kolektorių.

**Atliekų šalinimo kodas (produkto)**

070699 ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; Riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos; kitaip neapibrėžtos atliekos

**Atliekų šalinimo kodas (produkto likučiai)**

070699 ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; Riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos; kitaip neapibrėžtos atliekos

**Neišvalytos taros utilizacija ir rekomenduojami valikliai**

Valyti pakuotę su vandeniu. Rezervuarai ir konteineriai turi būti išvalyti ir gražinti perdirbti gamintojui.

**ProMop-DES-K**

Sausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6506\_sd

Puslapis 4 iš 5

**14. Informacija apie gabenimą****Transportavimas sausumos keliu (ADR/RID)**

JT numeris :	1903
ADR/RID-klasė :	8
Įspėjamasis ženklas	
Pavojaus numeris :	80
Galimo pavojaus rūšys :	8
ADR/RID pakavimo grupė :	III

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

1903 - DEZINFEKČINIS SKYSTIS, ĖDUS, K.N.  
(Glutaric dialdehyde)

**Jūrų transportas**

JT numeris :	1903
IMDG-klasė :	8
Marine pollutant :	no
IMDG-pakavimo grupė :	III
EmS :	F-A, S-B

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

1903 - DEZINFEKČINIS SKYSTIS, ĖDUS, K.N.  
(Glutaric dialdehyde)

**Oro transportas**

JT/ID numeris :	1903
ICAO/IATA-klasė :	8
ICAO-pakavimo grupė :	III

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.  
(Glutaric dialdehyde)

**15. Informacija apie reglamentavimą****Ženklinimas**

Pavojų simboliai : C - Ardanti (ėsdinanti)



C - Ardanti (ėsdinanti)

**R frazių**

34	Nudegina.
20/22	Kenksminga įkvėpus ir prarijus.
42/43	Gali sukelti alergiją įkvėpus ir susilietus su oda.
52/53	Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.

**S frazių**

23	Neįkvėpti dujų .
24	Vengti patekimo ant odos.
26	Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.
45	Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu įmanoma, parodyti šią etiketę).
36/37/39	Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

**Nacionaliniai normatyvai**

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 2 - pavojingas vandeniui

**16. Kita informacija****2 ir 3 skyriuose paminėtų R frazių pilnas tekstas**

11	Labai degi.
20/22	Kenksminga įkvėpus ir prarijus.
22	Kenksminga prarijus.
23/25	Toksiška įkvėpus ir prarijus.
34	Nudegina.

**Saugos duomenų lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006**ProMop-DES-K**

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6506\_sd

Puslapis 5 iš 5

36	Dirgina akis.
42/43	Gali sukelti alergiją įkvėpus ir susilietus su oda.
50	Labai toksiška vandens organizmams.
52/53	Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.
67	Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.

*(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)*