

Dopomat-intenso

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j0506_sd

Puslapis 1 iš 4

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

Dopomat-intenso

Medžiagos ar preparato paskirtis

Efektyvus pramoninis koncentruotas valiklis

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, Nagyivrad 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

Pavojaus nuorodos : Dirginanti
 R-frazės :
 Dirgina akis ir odą.

3. Sudėtis/informacija apie komponentus
 (pagal 648/2004/ES)

Cheminės charakteristikos (Kompozicija)

anjoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos(PAM) < 5%, nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos(PAM) < 5%,
 muilas < 5%, fosfatai < 5%, vandenyje tirpūs tirpikliai, NTA < 5%, šarmai, kvapiosios medžiagos

Pavojingos sudedamosios medžiagos

EB-nr.	CAS-nr.	Chemines Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
203-961-6	112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	1 - 5 %	Xi R36
232-433-8	8028-48-6	Orange terpenes	1 - 5 %	Xn R10-65
500-241-6	69011-36-5	i-C13-Fatty alcohol polyglycol ethers 5-12 EO	1 - 5 %	Xn R22-41
225-768-6	5064-31-3	Trisodiumnitrilotriacetate	1 - 5 %	Xn R22-36
215-181-3	1310-58-3	Potassium hydroxide	1 - 2 %	Xn, C R22-35

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

4. Pirmosios medicinos pagalbos priemonės
Bendrieji nurodymai

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Įkvėpus

nepavojinga įkvėpus

Įvykus sąlyčiui su oda

Nedelsiant plauti muilu ir gausiu vandens kiekiu, taip pat pašalinti visus užterštus drabužius ir avalynę.

Patekus į akis

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

Sausdinimo data : 13.11.2008

Dopomat-intenso

Katalogo Nr. : j0506_sd

Puslapis 2 iš 4

Prarijus

Gerti daug vandens. NESKATINTI vėmimo. Jei simptomai toliau išlieka, kviešti gydytoją.

Nurodymai gydytojui

Lankantis pas gydytoją, parodyti šį saugos duomenų lapą.

5. Priešgaisrinės priemonės**Tinkamos ugnies gesinimo priemonės**

Visos gesinimo priemonės esančios tuo metu

Papildomi nurodymai

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

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

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Aplinkos teršimo prevencijos priemonės, tokias kaip

Nenuleisti į paviršinius vandenis.

Valymo procedūras

Nušluostyti su absorbuojančia medžiaga (pvz.: audinio, vilnos šluoste). Po valymo praplauti vandeniu, kad neliktų likučių.

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

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogdimo pavojaus

Nereikalaujama

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.

Nesandėliuoti šalia rūgščių.

Kiti duomenys, liečiantys laikymo sąlygas

Pakuotę laikyti sandariai uždaryta.

Nepanaudotos medžiagos niekada nedėti atgal į saugojimo talpyklas.

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

CAS-numeris	Pavadinimas	ml/m ³	mg/m ³	pl/ml	Category	
112-34-5	Oksidietanolio monobutyleteris	15	100		IPRV (8 h)	
		30	200		TPRV (15 min)	

Poveikio kontrolės priemonės**Poveikio darbe kontrolės priemonės**

Nereikalaujama

Saugos ir higienos priemonės

Naudoti pagal gerą darbo higienos ir saugos praktiką.

Rankų apsauga

Apsauginės pirštinės

Rekomenduojama: nitrilo pirštinės 0.4 mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias <15%. Rekomenduojama: nitrilo pirštinės 0.4 mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias <15%.

Akių apsauga

Apsauginiai akiniai su beskeveldriais stiklais ir skydeliais šonuose.

Sausdinimo data : 13.11.2008

Dopomat-intenso

Katalogo Nr. : j0506_sd

Puslapis 3 iš 4

9. Fizikinės ir cheminės savybės**Bendro pobūdžio informacija**

Agregatinė būseną : skystas
Spalva : šviesiai geltona
Kvapąs : malonus

Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :

Bandymo metodų standartai
12,5 K-QP1012C**Būklės pokyčiai**

Lydimosi temperatūra :

<0 °C

Virimo temperatūra :

>98 °C

Pliūpsnio temperatūra :

>100 °C

Tankis (temperatūroje 20 °C) :

1,10 g/cm³ K-QP1012ETirpumas vandenyje :
(temperatūroje 20 °C)

maišus

Kiti informacija

Užsiliepsnojimo temperatūra :

>300 °C

10. Stabilumas ir reaktiškumas**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**

Dirgina akis ir odą.

Naudojant įprastai, sveikatos pakenkimų nežinoma ir nelaukiama.

12. Ekologinė informacija**Tvarumas ir skilimas**

Sudėtyje nėra aplinkai pavojingų ir nuotekų valymo įrenginiuose biologiškai neskaidomų medžiagų. Paviršiaus aktyviosios medžiagos, esančios produkte, atitinka 648/2004/EC nurodymo visus reikalavimus valymo priemonėms.

Kiti duomenysCheminis deguonies suvartojimas (ChDS) 650 mg O₂/g.**13. Atliekų tyarkymas****Šalinimo aplinkybės**

Talpa turi būti visiškai ištuštinta Nepilti produkto dideliais kiekiais į kanalizaciją.

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 grąžinti perdirbti gamintojui.

14. Informacija apie gabenimą**Kiti duomenys**

Neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal vežimo taisykles.

15. Informacija apie reglamentavimą**Ženklinimas**

Pavojų simboliai :

Xi - Dirginanti

Spausdinimo data : 13.11.2008

Dopomat-intenso

Katalogo Nr. : j0506_sd

Puslapis 4 iš 4



Xi - Dirginanti

Pavojingumą nustatantys komponentai

Šarmai

R frazių

36/38 Dirgina akis ir odą.

S frazių

37 Mūvėti tinkamas pirštines.

39 Naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.

24/25 Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 2 - pavojingas vandeniui

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

- | | |
|-------|---|
| 10 | Degi. |
| 22 | Kenksminga prarijus. |
| 35 | Stipriai nudegina. |
| 36 | Dirgina akis. |
| 36/38 | Dirgina akis ir odą. |
| 41 | Gali smarkiai pažeisti akis. |
| 65 | Kenksminga - prarijus, gali pakenkti plaučiams. |

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