

Corvett

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j2509_sd

Puslapis 1 iš 4

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

Corvett

Medžiagos ar preparato paskirtis

Stiprus valiklis porceliano plytelėms

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)

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

NTA 5-15%, dažomosios medžiagos, kvapiosios medžiagos

Pavojingos sudedamosios medžiagos

EB-nr.	CAS-nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
201-162-7	78-96-6	1-Aminopropan-2-ol	5 - 10 %	C R34
225-768-6	5064-31-3	Trisodiumnitilotriacetate	5 - 10 %	Xn R22-36
204-812-8	126-92-1	Sodium-isoalkylsulfate	1 - 5 %	Xi R38-41
500-241-6	69011-36-5	i-C13-Fatty alcohol polyglycol ethers 5-12 EO	1 - 5 %	Xn R22-41
290-652-4	90194-42-6	Dodecylbenzylsulfonate-triethanolamine	1 - 5 %	Xi R38-41

(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.

Corvett

Sausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j2509_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.

Produkto išskiriami garai darbant, gali dirginti kvėpavimo takus ir akis. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose.

Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogo 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.

Kiti duomenys, liečiantys laikymo sąlygas

Pakuotę laikyti sandariai uždarytą.

Nepanaudotos medžiagos niekada nedėti atgal į saugojimo talpyklas.

8. Poveikio prevencija/asmens apsauga**Poveikio ribinės vertės****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: natūralaus latekso pirštinės su polichloropren-latekso dalimi, 0.6mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias <15%. Rekomenduojama: natūralaus latekso pirštinės su polichloropren-latekso dalimi, 0.6mm storio dirbti apie 8 val.(atitinka 6-ą prasiskverbimo lygį, pagal Europos priimtas normas DIN/EN 374), nepribrinkstančias <15%.

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

Agregatinė būsena : skystas
Spalva : šviesiai žalia
Kvapas : malonus

Svarbi informacija apie sveikata, saugą ir aplinką

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :

Būklės pokyčiai

Bandymo metodų standartai

13 K-QP1012C

Corvett

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j2509_sd

Puslapis 3 iš 4

Lydimosi temperatūra :	<0 °C
Virimo temperatūra :	>98 °C
Pliūpsnio temperatūra :	>100 °C
Tankis (temperatūroje 20 °C) :	1,08 g/cm ³ K-QP1012E
Tirpumas vandenyje : (temperatūroje 20 °C)	maišus

Kiti informacija

Užsiliepsnojimo temperatūra : >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**

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) 500 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 gražinti perdirbti gamintojui.

14. Informacija apie gabenimą**Kiti duomenys**

Neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal vežimo taisykles.

15. Informacija apie reglamentavimą**Ženklinimas**

Pavojų simboliai : Xi - Dirginanti



Xi - Dirginanti

R frazių

36/38 Dirgina akis ir odą.

S frazių

37 Mūvėti tinkamas pirštines.

24/25 Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 2 - pavojingas vandeniui

Spausdinimo data : 13.11.2008

Corvett
Katalogo Nr. : j2509_sd

Puslapis 4 iš 4

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

22	Kenksminga prarijus.
34	Nudegina.
36	Dirgina akis.
36/38	Dirgina akis ir odą.
38	Dirgina odą.
41	Gali smarkiai pažeisti akis.

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