

Rivas

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6006_sd

Puslapis 1 iš 3

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

Rivas

Medžiagos ar preparato paskirtis

Intensyvus valiklis be paviršiaus aktyviųjų medžiagų

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**

Nereikalaujama.

Ypatingas pavojus žmonėms ir aplinkai

įprastai naudojant nereikalaujama

3. Sudėtis/informacija apie komponentus

(pagal 648/2004/ES)

Cheminės charakteristikos (Kompozicija)

Vandeninis baziųjų druskų ir konservantų tirpalas. (Natrio druskos)

Kiti duomenys

Šios formuliuotės sudėtyje nėra jokių pavojingų žaliavų

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

Nėra pavojų, kuriems reikėtų specialių pirmosios pagalbos priemonių.

Įkvėpus

nepavojinga įkvėpus

Patekus į akis

Kruopščiai praplauti gausiu vandens kiekiu, taip pat po akių vokais.

Prarijus

Praskalauti burną vandeniu ir po to gerti daug vandens.

Nurodymai gydytojui

Lankantis pas gydytoją, parodyti šį saugos duomenų lapą.

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

Visos gesinimo priemonės esančios tuo metu

Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams

Nereikalaujama.

Papildomi nurodymai

Rivas

Sausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6006_sd

Puslapis 2 iš 3

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

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

Nereikalaujama

Valymo procedūras

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

Papildomi nurodymai

Niekada nepilti į originalias pakuotes surinktų išsipilusių likučių pakartotiniam naudojimui.

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

Nereikalaujama specialių atsargumo priemonių.

Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogo pavojaus

Nereikalaujama specialių priešgaisrinės saugos priemonių.

Laikymas**Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

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

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

Bendroji pramonės higienos praktika. Nereikalaujama specialių apsaugos priemonių.

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

Agregatinė būsena : skystas
Spalva : bespalvė
Kvapas : labai silpnas alkoholio

Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką

	Bandymo metodų standartai
pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :	8,0 K-QP1012C
Būklės pokyčiai	
Lydymosi 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

10. Stabilumas ir reakingumas**Pavojingi išsiskyrimo produktai**

Neskykla jei sandėliuojama ir taikoma kaip nurodyta.

Kiti duomenys

Nemaišyti su kitais plovikliais ir chemikalais

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

Naudojant įprastai, sveikatos pakenkimų nežinoma ir nelaukiama.

12. Ekologinė informacija

Saugos duomenų lapas
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006**Rivas**

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6006_sd

Puslapis 3 iš 3

Tvarumas ir skilimas

Sudėtyje nėra aplinkai pavojingų ir nuotekų valymo įrenginiuose biologiškai neskaidomų medžiagų.

Kiti duomenysCheminis deguonies suvartojimas (ChDS) 149 mg O₂/g.**13. Atliekų tyarkymas****Šalinimo aplinkybės**

Talpa turi būti visiškai ištuštinta

Atliekų šalinimo kodas (produkto)

060314 NEORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; Druskų ir jų tirpalų bei metalų oksidų GMTN atliekos; kietosios druskos ir tirpalai, nenurodyti 06 03 11 ir 06 03 13

Atliekų šalinimo kodas (produkto likučiai)

060314 NEORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; Druskų ir jų tirpalų bei metalų oksidų GMTN atliekos; kietosios druskos ir tirpalai, nenurodyti 06 03 11 ir 06 03 13

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****ES norminė informacija****Kitos pastabos**

Pagal EB direktyvas ir atitinkamus nacionalinius įstatymus produkto ženklinti nereikia.

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 1 - silpnas vandens pavojus

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