

**ProMop-OXYDES**

Spausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6531\_sd

Puslapis 1 iš 5

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

ProMop-OXYDES

**Medžiagos ar preparato paskirtis**

Dezinfekcinis ir balinantis komponentas kilimų valymui

**Bendrovės/įmonės tapatumo nustatymas**

Įmonė : JOHANNES KIEHL KG  
 Adresas : Robert-Bosch-Str. 9  
 Miestas : D-85235 Odelzhausen  
 Abonentinė pašto dėžutė : 15  
 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**

Pavojingumo nuorodos : Oksiduojanti, Ardanti (ėsdinanti)  
 R-frazės :  
 Pavojinga gaisro atžvilgiu.  
 Nudegina.  
 C - Ardanti (ėsdinanti)

**Ypatingas pavojus žmonėms ir aplinkai**

Nudegina.

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

**Cheminės charakteristikos** (Kompozicija)  
 organinės rūgštys, Peroksidai

**Pavojingos sudedamosios medžiagos**

EB-nr.	CAS-nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
231-765-0	7722-84-1	Hydrogen peroxide solution	25 - 30 %	O, C, Xn R5-8-35-20/22
200-580-7	64-19-7	... % acto rūgštis C2H4O2	5 - 10 %	C R10-35
201-186-8	79-21-0	... % peracto rūgštis; ... % peroksiacto rūgštis	1 - 5 %	O, Xn, C, N R7-10-20/21/22-35-50

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

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

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

**Įkvėpus**

Nukentėjusįjį paguldyti į stabilią padėtį, užkloti ir laikyti šiltai.

**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.

Spausdinimo data : 13.11.2008

**ProMop-OXYDES**

Katalogo Nr. : j6531\_sd

Puslapis 2 iš 5

**Prarijus**

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

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

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

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

**Aplinkos teršimo prevencijos priemonės, tokias kaip**

Nenuleisti į paviršinius vandenis.

**Valymo procedūras**

Bet koks ištekėjęs produktas turi būti nuplautas bėgančiu vandeniu

**Papildomi nurodymai**

Niekada nepilti į originalias pakuotes surinktų išsilpusių likučių pakartotiniam naudojimui.

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

Vengti patekimo ant odos ir į akis.

Prie mechanizmų įrengti atitinkamą ištraukiamąją vėdinimo sistemą.

**Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogo pavojaus**

Nereikalaujama specialių priešgaisrinės saugos priemonių.

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

Laikyti originalioje pakuotėje. Laikyti sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje.

Laikyti vietose, prieinamose tik įgaliotiems asmenims.

**Patarimai dėl sandėliavimo**

Laikyti atokiai nuo maisto ir gėrimų.

Laikyti atokiau nuo galinčių degti medžiagų.

**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 <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	pl/ml	Category
64-19-7	Acto rūgštis	10	25	.	IPRV (8 h)
		-	-	.	TPRV (15 min)
7722-84-1	Vandenilio peroksidas	1	1,4	.	IPRV (8 h)
		2	3	.	NRV

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

Nereikalaujama.

**Saugos ir higienos priemonės**

Bendroji pramonės higienos praktika.

**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%.

Sausdinimo data : 13.11.2008

**ProMop-OXYDES**

Katalogo Nr. : j6531\_sd

Puslapis 3 iš 5

**Akių apsauga**

Apsauginiai akiniai su beskeveldriais stiklais ir skydeliais šonuose

**Poveikio aplinkai kontrolės priemonės**

Naudoti pagal gerą darbo higienos ir saugos praktiką.

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

Agregatinė būsena : skystas  
Spalva : bespalvė  
Kvapapas : aitrus

**Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką**

	Bandymo metodų standartai
pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :	0,6 K-QP1012C
<b>Būklės pokyčiai</b>	
Lydimosi temperatūra :	<0 °C
Virimo temperatūra :	>60 °C
Pliūpsnio temperatūra :	>96 °C
Garų slėgis :	27 hPa
Tankis (temperatūroje 20 °C) :	1,12 g/cm <sup>3</sup> K-QP1012E
Tirpumas vandenyje : (temperatūroje 20 °C)	maišus

**Kiti informacija**

Užsiliepsnojimo temperatūra : 430 °C

**10. Stabilumas ir reakingumas****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. Kenksminga: ilgą laiką praryjant sukelia sunkius sveikatos sutrikimus.

**12. Ekologinė informacija****Kiti duomenys**Organiniai ingredientai po neutralizavimo gali būti biologiškai suskaidyti nuotekų valymo įrenginiuose. Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS) 251 mg O<sub>2</sub>/g**13. Atliekų tyarkymas****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

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

JT numeris : 3149  
ADR/RID-klasė : 5.1  
Ispėjamasis ženklas  
Pavojaus numeris : 58

**ProMop-OXYDES**

Sausdinimo data : 13.11.2008

Katalogo Nr. : j6531\_sd

Puslapis 4 iš 5

Galimo pavojaus rūšys : 5.1+8  
ADR/RID pakavimo grupė : II

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

WASSERSTOFFPEROXID UND PERESSIGSÄURE, MISCHUNG, STABILISIERT mit Säure(n), Wasser und höchstens  
5% Peressigsäure

**Jūrų transportas**

JT numeris : 3149  
IMDG-klasė : 5.1  
Marine pollutant : no  
IMDG-pakavimo grupė : II  
EmS : F-H, S-Q

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

WASSERSTOFFPEROXID UND PERESSIGSÄURE, MISCHUNG, STABILISIERT mit Säure(n), Wasser und höchstens  
5% Peressigsäure

**Oro transportas**

JT/ID numeris : 3149  
ICAO/IATA-klasė : 5.1  
Galimo pavojaus rūšys : 5.1+8  
ICAO-pakavimo grupė : II

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

HYDROGEN PEROXIDE AND PEROXYACETIC ACID MIXTURE with acid(s), water and not more than 5% peroxyacetic acid, STABILIZED

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

Pavojų simboliai : C - Ardanti (ėsdinanti); O - Oksiduojanti



C - Ardanti (ėsdinanti)

O - Oksiduojanti

**Pavojingumą nustatantys komponentai**

vandenilio peroksido tirpalas

**R frazių**

07 Pavojinga gaisro atžvilgiu.  
34 Nudegina.

**S frazių**

14 Laikyti atokiau nuo engvai besioksiduojančių medžiagų.  
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).  
03/07 Pakuotę laikyti sandariai uždarytą vėsioje vietoje.  
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**

05 Kaitinama gali sprogti.  
07 Pavojinga gaisro atžvilgiu.  
08 Gali užsidegti dėl sąveikos su galinčiomis degti medžiagomis.  
10 Degi.  
20/21/22 Kenksminga įkvėpus, susilietus su oda ir prarijus.  
20/22 Kenksminga įkvėpus ir prarijus.  
34 Nudegina.  
35 Stipriai nudegina.  
50 Labai toksiška vandens organizmams.



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

Spausdinimo data : 13.11.2008

**ProMop-OXYDES**  
Katalogo Nr. : j6531\_sd

Puslapis 5 iš 5

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