

1 Skirsnis. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas: ALPINE WAX

Produkto kodas: CH424xx

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Prod. naud. / aprasymas: 2 in 1 Premium Conservation

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Kompanijos pavadinimas: Otto Christ AG
Alpenstraße 75
D-87700 Memmingen
Deutschland
Tel: +49-(0)8331-8574880
Faks: +49-(0)8331-8574888
Email: chemie@christ-ag.com

1.4. Pagalbos telefono numeris

Avarinis tel: +49-(0)761-19240
(tik darbo valandomis)

2 Skirsnis. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikavimas (CLP): Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315

Nepalankūs pakitimai: Dirgina odą. Sukelia smarkų akių dirginimą.

2.2. Ženklinimo elementai

Ženklinimo elementai:

Pavojingumo frazės: H315: Dirgina odą.
H319: Sukelia smarkų akių dirginimą.

Pavojaus piktogramos: GHS07: Šauktukas



Signaliniai žodžiai: Atsargiai

Atsargumo frazės: P280: Mūvėti apsaugines pirštines/devėti apsauginius drabužius/naudoti akiai (veido) apsaugos priemones.

P305+351+338: PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 2

kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

P332+313: Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją.

P337+313: Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

P362: Nuvilkite užterštus drabužius.

2.3. Kiti pavojai

PBT: Ši medžiaga neidentifikuojama kaip PBT/vPvB medžiaga.

3 Skirsnis. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. Mišiniai

Pavojingi komponentai:

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klasifikavimas (CLP)	Procentai
203-961-6	112-34-5	-	Eye Irrit. 2: H319	10-30%

3-BUTOXYPROPAN-2-OL

225-878-4	5131-66-8	-	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315	10-30%
-----------	-----------	---	---	--------

1-PROPANAMINIUM, 2-HYDROXY-N-(2-HYDROXYPROPYL)-N,N-DIMETHYL-, DIESTER MIT PFLANZENOL-FETTSÄUREN, METHYLSULFATE (SALZE)

305-741-6	95009-13-5	-	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315	1-10%
-----------	------------	---	---	-------

N-[3-(DIMETHOXYMETHYLSILYL)PROPYL]ETHYLENDIAMIN

221-336-6	3069-29-2	-	Skin Corr. 1B: H314	1-10%
-----------	-----------	---	---------------------	-------

2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYLACETAT

201-828-7	88-41-5	-	Aquatic Chronic 2: H411	<1%
-----------	---------	---	-------------------------	-----

ETHYLENBRASSYLAT

203-347-8	105-95-3	-	Aquatic Chronic 2: H411	<1%
-----------	----------	---	-------------------------	-----

4 Skirsnis. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Patekimas ant odos: Nedelsiant nusiimkite visus užterštus rūbus ir avalynę, nebent jie būtų prikibę prie odos. Nedelsiant nuplaukite su gausiu kiekiu vandens ir muilo.

Patekimas į akis: Praskalaukite akis su begančiu vandeniu 15 minučių. Pasikonsultuokite su gydytoju.

Nurijimas: Išplaukite burną su vandeniu. Pasikonsultuokite su gydytoju.

Įkvėpimas: Perkelkite nukentėjusį iš poveikio vietos užtikrindami savo saugumą kai tai atliekate. Pasikonsultuokite su gydytoju.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Patekimas ant odos: Gali atsirasti sudirginimas arba paraudimas salycio vietoje.

Patekimas į akis: Gali atsirasti sudirginimas ir paraudimas. Akys gali gausiai asaroti.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 3

Nurijimas: Gali būti sopuliu ir paraudimo burnoje ir gerkleje.

Ikvepimas: Gali atsirasti gerkles sudirginimas su veržimu krutines srityje. Poveikis gali sukelti kosuli ir dusima.

Uždelsti / staigūs pakitimai: Nera duomenu.

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Skubus / specialus gydymas: Netaikoma.

5 Skirsnis. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Gesinimo priemonės: Aplinkoje esantiems gaisrams gesinti turi būti naudojamos tinkamos gesinimo priemonės. Naudokite vandens srove konteineriu atausinimui.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Poveikio pavojai: Degimas išskiria toksiskus garus.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Patarimai gaisrininkams: Devekite izoliuojancia dujokauke. Devekite apsauginius rubus salycio su oda ir akimis isvengimui.

6 Skirsnis. Avarių likvidavimo priemonės

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Asmenines apsaugos priem: Skaitykite SDL 8 skyriu del issamesnio asmeninio apsisaugojimo. Jeigu esate lauke neikite pavejui. Jeigu esate lauke laikykite pasalinius asmenis pries veja ir atokiau nuo pavojaus zidinio. Pazymekite uztersta teritorija zenklais ir uzkirkite kelia neigalioto personalo prieigai. Apverskite prakiurusiu talpu prakiurusia dali i virsu uzkirsti kelia skyscio issiliejimui.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Aplinkos apsaugos priem: Neismeskite i kanalizacija arba upes. Neleiskite issiliejimui paplisti naudokite uztvaras.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Valymo procesai: Sugerkite su sausu dirvozemiu arba smeliu. Perkelkite i uzdaroma, pazymeta atlieku konteineri atsikratymui tinkamu budu.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Nuoroda į kitus skirsnius: Ziur. SDL 8 skyriu.

7 Skirsnis. Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Tvarkymo reikalavimai: Venkite tiesioginio salycio su medziaga. Uztikrinkite, kad yra pakankama ventiliacija teritorijoje. Netvarkykite uzdaroje erdveje. Venkite dulksnu / dulkiu susiformavimo ore.

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 4

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikymo sąlygos: Pakuote laikyti vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Pakuote laikyti sandariai uždaryta.

Tinkamas pakavimas: Privalote laikyti tik originalioje pakuoteje.

7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Galutinio naudojimo būdas: Nera duomenu.

8 Skirsnis. Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolės parametrai

Pavojingi komponentai:

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL

Darbinės aplinkos rib. pov.

Įkvėpiamos dulkes

	8 val.	15 min.	8 val.	15 min.
LT	100 mg/m ³	200 mg/m ³	-	-

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Nera duomenu.

8.2. Poveikio kontrolė

Gamybos priemonės: Uztikrinkite, kad yra pakankama ventiliacija teritorijoje.

Kvepavimo apsauga: Kvepavimo apsauga nereikalinga.

Rankų apsauga: Apsaugines pirštines.

Akių apsauga: Apsauginiai akiniai. Uztikrinkite, kad akių praskalavimas yra lengvai prieinamas.

Odos apsauga: Apsauginiai rubai.

Ekologinė informacija: Specialių reikalavimų nėra.

9 Skirsnis. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Forma: Skystas

Spalva: Raudona

Kvapų: Malonus

Garavimo rodiklis: Nera duomenu.

Oksidacijos savybės: Ne oksiduojantis (pagal EB kriterijus)

Tirpumas vandenyje: Maisosi

Klampumas: Ne klampus

Virimo temp./ temp. interv.°C: Nera duomenu.

Lyd. temp./ temp. interv.°C: Nera duomenu.

Uzsidegimo ribos %: žemiau: Nera duomenu.

auksčiau: Nera duomenu.

Pliupsnio temperatūra°C: 45

Pasisk. koef:n-oktanolis/vanduo: Nera duomenu.

Savaiminis užsidegimas°C: Nera duomenu.

Garų slėgis: Nera duomenu.

Santykinis tankis: 0,99

pH: 4

VOC g/l: Nera duomenu.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 5

9.2. Kita informacija

Kita informacija: Netaikoma.

10 Skirsnis. Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Reakingumas: Stabili, esant rekomenduojamoms transportavimo ir sandėliavimo sąlygoms.

10.2. Cheminis stabilumas

Cheminis stabilumas: Stabilus normaliomis sąlygomis.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Pavojingos reakcijos: Esant normalioms transportavimo ir sandėliavimo sąlygoms, pavojingos reakcijos nevyksta.

10.4. Vengtinios sąlygos

Vengti salygu: Karstis.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Vengti medžiagu: Stipriai oksiduojancios medžiagos. Stiprios rūgštys.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Kenks. medžiagu skaid: Degimas išskiria toksiskus garus.

11 Skirsnis. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Pavojingi komponentai:

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL

ORL	MUS	LD50	6050	mg/kg
ORL	RAT	LD50	4500	mg/kg

3-BUTOXYPROPAN-2-OL

SKN	RBT	LD50	3100	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

Uminis toksiskumas: Nera duomenu.

Simptomai / veikimo būdai

Patekimas ant odos: Gali atsirasti sudirginimas arba paraudimas salycio vietoje.

Patekimas i akis: Gali atsirasti sudirginimas ir paraudimas. Akys gali gausiai asaroti.

Nurijimas: Gali buti sopuliu ir paraudimo burnoje ir gerkleje.

Ikvepimas: Gali atsirasti gerkles sudirginimas su verzimu krutines srityje. Poveikis gali sukelti kosuli ir dusima.

Uždelsti / staigūs pakitimai: Nera duomenu.

Kita informacija: Netaikoma.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 6

12 Skirsnis. Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Ekotoksiskumas: Nera duomenu.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Tvarumas ir skilimas Skaidosi mikroorganizmais.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Bioakumuliacija Nera bioakumuliacijos potencialo.

12.4. Judumas dirvožemyje

Mobilumas Lengvai isigeria i dirvozemi.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

PBT: Ši medžiaga neidentifikuojama kaip PBT/vPvB medžiaga.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Kiti neigiami poveikiai Nezymus ekotoksiskumas.

13 Skirsnis. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Atlieku atsikratymo procesas: Perkelkite i tinkama talpa un susitarkite, kad atlieku surinkima atliktu specializuota atlieku naikinimo kompanija.

Utilizavimo operacijos: Netaikoma.

Pakuociu atsikratymas: Atliekas ispilekite i nuostatus atitinkanti savartyna arba kitu pavojingu ir toksisku atlieku atsikratymo metodu.

Pastaba: Vartotojo demesys atkreipiamas i imanomus egzistuojancius regioninius arba nacionalinius apribojimus del atlieku pasalinimo.

14 Skirsnis. Informacija apie gabenimą

Transporto klasė: Šiam produktui transporto klasifikacija netaikoma.

15 Skirsnis. Informacija apie reglamentavimą

15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Cheminės saugos vertinimas: Tiekėjas neatliko medžiagos ar mišinio cheminės saugos įvertinimo.

16 Skirsnis. Kita informacija

Kita informacija

Kita informacija: Šis saugos duomenų lapas yra paruoštas pagal Reglamentą Nr 2015/830.

* žymi SDL tekstą, kuris po paskutinio peržiūrėjimo buvo pakeistas.

Fazes naudojamos s.2/3: H314: Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALPINE WAX

Puslapis: 7

H315: Dirgina odą.

H319: Sukelia smarkų akių dirginimą.

H411: Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Atsakomybes atsisakymas: Auksciau nurodyta informacija kiek zinoma yra teisinga, taciau nelaikoma viska apimanti ir bus naudojama tik kaip gaire. Si kompanija nebus laikoma atsakinga uz bet kokius nuostolius atsiradusius del elgesio arba salycio su auksciau nurodyta medziaga.