

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

VeneZ Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi VeneZ Kiillokevaha / Polervax

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

SUOSITELTAVA KÄYTTÖTARKOITUS: Tuotteet hoidosta veneen.
Kiillotusaine

Toimittajan art.n:o

42090002

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

VALMISTAJA / MAAHANTUOJA

Yritys RTV-Yhtymä Oy
Osoite Mattilantie 1
Postinumero/toimipaikka 11710 Riihimäki
Maa Finland
Verkkosivu www.rtv.fi
Puh (019) 7421

1.4 Häät puhelinnumero

Häät puhelinnumero	Neuvonta	Aukioloaika
09 471 977, 09 4711 (vaihde)	Myrkytystietokeskus	Aoinna 24 t / vrk

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

DPD Luokitus:

CLP Luokitus: ;EUH066

Tärkeimmät oireet ja haittavaikutukset: Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

2.2 Merkinnät

Huomiosanat: Esivalinta

EY-merkintä: Ei

H-lausekkeet

EUH066 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

P-lausekkeet

P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.

2.3 Muut vaarat

MUUT VAARAT

Sisältää 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Venez Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

Aineosan nimi	Rek.nro	EY-nro	CAS-nro	Pitoisuus	DPD-luokitus	CLP-luokitus
Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics	01-2119457273-39	918-481-9		10 - 20 %	Xn,R65 - R66	Asp. Tox. 1 H304 EUH066
5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos,			55965-84-9	~ 0,0005 %	T,N,R23/24/25 - R34 - R43 - R50/53	Acute Tox. 3 H301 Acute Tox. 3 H311 Acute Tox. 3 H331 Skin Corr. 1B H314 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410 Skin Sens. 1A H317

R-, H- ja EUH-lausekkeiden koko tekstit: katso kohta 16.

CLP-luokituksessa mainitut EUH-vaaralausekkeet ovat vain merkintöjä.

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

HENGITETTYNÄ

Raitis ilma.

NIELTYNÄ

Ei saa oksennuttaa. Jos potilas oksentaa, pää on pidettävä alhaalla niin, että vatsan sisältö ei pääse keuhkoihin. Otettava välittömästi yhteys lääkäriin.

IHKOSKETUKSEN KAUTTA

Riisu kastuneet vaatteet. Pese iho saippualla ja vedellä.

SILMÄKOSKETUKSEN KAUTTA

Huuhtele heti runsaalla vedellä. Silmäluomet levittäen.

ERITYISET OHJEET

Lääkärin hoitoon hakeuduttaessa mukana on oltava käyttöturvallisuustiedote tai -etiketti. Tajuttomalle henkilölle ei koskaan saa antaa mitään suun kautta.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

TÄRKEIIMMÄT OIREET JA VAIKUTUKSET, SEKÄ VÄLITTÖMÄT ETTÄ VIIVÄSTYNEET

Katso osa 11.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

MAHDOLLISESTI TARVITTAVAA VÄLITÖNTÄ LÄÄKETIETEELLISTÄ APUA JA ERITYISHOITOA KOSKEVAT OHJEET

Varmista, että hoitohenkilökunta on tietoinen kyseisestä materiaalista ja suojautuu asianmukaisesti.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

SOVELTUVAT SAMMUTUSAINHEET:

Sammuta jauheella, vaahdolla, hiilidioksidilla tai vesisumulla.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

VeneZ Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

SOVELTUMATTOMAT SAMMUTUSAINEET:

Älä käytä välitöntä vesisuihkua, joka voi levittää paloa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

TIETOJA PALO- JA PELASTUSHENKILÖILLE

Palon läheisyydessä oleva säiliö tulee siirtää tai jäähdyttää vedellä.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

OHJEET HENKILÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Katso suojavälineiden tyyppi kohdasta 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

OHJEET YMPÄRISTÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Estettävä aineen pääsy viemäriin, vesistöihin ja maaperään.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

MENETELMÄT JA MATERIAALIT

Imeytettävää inerttiin materiaaliin (hiekkä, vermikuliitti jne.) ja kerättävä sopiviin astioihin.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

VIITTEET

Turvallista käsittelyä koskevia ohjeita kappaleessa 7. Henkilökohtaista suojavarustusta koskevia ohjeita kappaleessa 8. Aineen hävitystä koskevia ohjeita kappaleessa 13.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 TURVALLISEN KÄSITTELYN EDELLYTTÄMÄT TOIMENPITEET

Katso suojavälineiden tyyppi kohdasta 8.

7.2 TURVALLISEN VARASTOINNIN EDELLYTTÄMÄT OLOSUHTEET, MUKAAN LUETTUINA YHTEENSOPIMATUIMUDET

Säilytettävä turvallisesti ja lasten ulottumattomissa. Säilytettävä tiiviisti suljettuna viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

7.3 ERITYINEN LOPPUKÄYTTÖ

Kiillotusaine Puhdistusaine

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttajat

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

ASIANMUKAISET TEKNISET TORJUNTATOIMENPITEET

Katso, että ilmanvaihto on hyvä.

SILMIENSUOJAUS

Ei yleensä tarpeen.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

VeneZ Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

KÄSIEN SUOJAUS

Käytä suojakäsineitä, jos on pitkäaik.tai toistuvan ihokosketuksen vaara Suojakäsineet (nitrilikumi, PVA).

HENGITYKSENSUOJAUS

Hengityssuojainta ei normaalisti tarvita.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

OLOMUOTO Neste.

VÄRI Kellanruskea

HAJU Mieto, tunnusomainen hajua.

Parametri	Arvo/yksikkö	Tapa/viittaus	Huomautus
pH (konsentraatti)	Ei tietoja		
Sulamispiste	Ei tietoja		
Jäätymispiste	Ei tietoja		
Kiehumispiste ja kiehumisalue	Ei tietoja		
Leimahduslämpötila	> 65 °C		
Haihtumisnopeus	Ei tietoja		
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei tietoja		
Syttyvyysrajat	Ei tietoja		
Räjähdyksrajat	Ei tietoja		
Höyrynpaine	Ei tietoja		
Höyryntiheys	Ei tietoja		
Suhteellinen tiheys	Ei tietoja		
Jakautumiskerroin	Ei tietoja		
Itsesyttymislämpötila	Ei tietoja		
Hajoamislämpötila	Ei tietoja		
Viskositeetti	> 20,5 mm ² /s		1)

9.2 Muut tiedot

Parametri	Arvo/yksikkö	Tapa/viittaus	Huomautus
Tiheys	~ 969 kg/m ³		

Note no.	Kommentit
1	kinemaattinen viskositeetti 40 ° C: ssa

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 REAKTIIVISUUS

Ei tiedetä.

10.2 KEMIALLINEN STABIILISUUS

Stabiili suositelluissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

10.3 VAARALLISTEN REAKTIOIDEN MAHDOLLISUUS

Ei tunnettuja.

10.4 VÄLTETTÄVÄT OLOSUHTEET

Ei tunnettuja.

10.5 YHTEENSOPIMATTOMAT MATERIAALIT

Ei tunnettuja.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

VeneZ Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

10.6 VAARALLISET HAJOAMISTUOTTEET

Ei tunnettuja.

MUITA OHJEITA

Lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

VÄLITÖN MYRKYLLISYYS - SUUN KAUTTA

Voi aiheuttaa pahoinvointia ja oksentelua.

VÄLITÖN MYRKYLLISYYS - IHON KAUTTA

Poistaa iholta rasvan ja kuivattaa ihoa. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

VÄLITÖN MYRKYLLISYYS - HENGITYSTEIDEN KAUTTA

Suuret pitoisuudet sekä usein toistuva altistuminen voivat aiheuttaa päänsärkyä, väsymystä, huimausta ja keskittymisvaikeuksia.

VAKAVA SILMÄVAURIO/SILMÄ-ÄRSYTYS

Roiskuminen silmiin voi aiheuttaa kirvelyä/ärsytystä.

HERKISTYMINEN HENGITYSTEIDEN TAI IHON VÄLITYKSELLÄ

Sisältää 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

AKUUTIN VESIELIÖILLE MYRKYLLISYYDEN TESTAUSTULOKSIA

Testitiedot eivät ole saatavissa.

EKOTOKSISUUS

Tuotteen ekotoksikologisia tietoja ei ole saatavilla.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

PYSYVYYS JA HAJOAVUUS

Tietoja ei ole saatavilla.

12.3 Biokertyvyys

BIOKERTYVYYSTAIPUMUS

Biologista kertymistä ei poissuljeta.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

KULKEUTUVUUS

Tietoja ei ole saatavilla.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

PBT- JA VPVB-ARVIOINNIN TULOKSET

Tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

VeneZ Kiillokevaha / Polervax

Päiväys: 24.11.2015

Sisäinen n:o 42090002

MUITA OHJEITA

Tietojen kerääminen jatkuu

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

YLEISTÄ

Varastoitava tai hävitettävä paikallisten määräysten mukaan.

JÄTERYHMÄ

"Annettu EWC-koodi on vain ehdotus; käyttäjä valitsee sopivan EWC-koodin." 20 01 30 Muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

Tuote on luokiteltu vaaralliseksi aineeksi: Ei

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

MUITA OHJEITA

Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.

KOHTA 16: Muut tiedot

JULKAISTU 24.11.2015

TOIMITTAJAN HUOMAUTUKSET

Käyttöturvallisuustiedote on koottu valmistelun aikana käytössä olleiden tietojen pohjalta.

LUETTELO KEMIKAALIA KOSKEVISTA R-LAUSEKKEISTA

R23/24/25	Myrkyllistä hengitettynä, joutuessaan iholle ja nieltynä.
R34	Syövyttävää.
R43	Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.
R50/53	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R65	Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.
R66	Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

LUETTELO OLENNAISISTA H-LAUSEKKEISTA

H301	Myrkyllistä nieltynä.
H304	Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.
H311	Myrkyllistä joutuessaan iholle.
H314	Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
H317	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
H331	Myrkyllistä hengitettynä.
H400	Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
H410	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
EUH066	Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.