

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

NOVADAN CLEANING WIPES

Käyttöturvallisuustiedote täyttää asetuksen (EY) N:o 1907/2006, 2015/830 REACH (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista), liitteen II vaatimukset.

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Julkaisupäivä 23.04.2020

1.1. Tuotetunniste

Kauppanimi NOVADAN CLEANING WIPES
Tuotekoodi 26251

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

Aineen/seoksen käyttö Käsienvesuliinoja.

Relevantit tunnistetut käyttötavat SU0-2 Muu valmistukseen ja palveluihin liittyvä toiminta
SU22 Ammattikäytöt: Julkinen sektori (hallinto, koulutus, viihde, palvelut ja ammattilaiset)
PC39 Kosmeettiset aineet
PROC10 Telasovellus tai harjaus
ERC8A Jalostuksen apuaineiden laaja sisäkäyttö avoimissa järjestelmissä.
ERC8D Jalostuksen apuaineiden laaja ulkokäyttö avoimissa järjestelmissä.

Ei-suositeltavat käyttötavat Ei tunneta erityisiä ei-suositeltavia käyttötapoja.

Teollisuuskäyttö Ei

Ammattikäyttö Kyllä

Kuluttajakäyttö Kyllä

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Yrityksen nimi Oy Teollisuushankinta TH Ab
Postiosoite Indolantie 11
Postinumero 67600
Paikkakunta Kokkola
Maa Suomi
Puhelin 020 765 9580
Sähköposti teollisuushankinta@teollisuushankinta.fi
Y-tunnus 0882721-3

1.4. Hätäpuhelinnumero

Hätänumero Puhelin: 112, yleinen hätänumero.

Myrkytystietokeskus (24 h/vrk)
0800 147 111 (maksuton).
09 471 977 (normaalihintainen puhelu).

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Lisätietoa luokituksesta

Tätä tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi asetuksen (EY) N:o 1272/2008 tai sen muutosten mukaan.

2.2. Merkinnät

Vaaralausekkeet

-

Turvausekkeet

-

Muut EU merkintävaatimukset

Tuotetta ei tarvitse merkitä.

2.3. Muut vaarat

Yleinen vaaran kuvaus

Tuote täyttää kosmetiikkadirektiivin vaatimukset.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2. Seokset

Huomautuksia aineosista

Aineosat: Aqua, Alcohol Denat., Dimethyl Glutarate, Isopropyl Alcohol, propylenglycol , PEG-75 Lanolin, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, C9-11 Pareth-6, Sodium Laureth Sulfate, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Denatonium Benzoate.

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Yleistä

Siirrä potilas välittömästi pois altistuksesta.

Hengitystiet

Siirrä potilas raittiiseen ilmaan.

Ihokosketus

Tuote on tarkoitettu ihokosketukseen.

Silmäkosketus

Huuhtelee silmiä vedellä. Jos oireet jatkuvat, ota yhteyttä lääkäriin.

Nieleminen

Anna juotavaksi joitakin lasillisia vettä tai maitoa. Ota yhteyttä Myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin, jos esiintyy oireita.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Yleiset oireet ja vaikutukset

Ei tunneta pitkäaikaisvaikutuksia.

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Lääketieteellinen hoito

Jos potilas on tajuton: Kutsu välittömästi lääkäri/ambulanssi. Näytä tämä käyttöturvallisuustiedote.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Soveltuvat sammutusvälineet Mahdolliset muut kemikaalit on otettava huomioon palon sammutusainetta valittaessa.

Soveltumattomat sammutusvälineet Ei tietoja käytettävissä.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palo- ja räjähdysvaarat Tämä tuote ei ole syttyvää. Tulipalossa saattaa muodostua terveydelle vaarallisia kaasuja.

5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Henkilösuojaimet Käytä tarvittavaa suojavarustusta. Ks. henkilönsuojaus kohdasta 8.

Palontorjuntatoimenpiteet Vältä palokaasujen hengittämistä.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäistöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Henkilökohtaiset varotoimet Vältä tuotteen joutumista silmiin.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ympäristövarotoimet Eivät merkityksellisiä tuotepakkauksesta johtuen.

6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Puhdistaminen Patoa ja imeytävä vuoto hiekkaan, sahanpuruun tai muuhun imeytysaineeseen. Huuhtelee alue vedellä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Muita ohjeita Ks. kohdat 8 ja 13.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Käsittely Ei erityisiä käsittelyyn liittyviä varotoimia.

Suojaavat toimenpiteet

Suojaavat toimenpiteet Ei tietoja käytettävissä.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Varastointi Säilytä lasten ulottumattomissa. Suojattava jäätymiseltä. Säilytetään alle 50°C:n lämpötilassa.

Turvallisen varastoinnin olosuhteet

Varastointistabiilitetti Säilyvyys: 36 kk.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Erityiset käyttötavat Ei tietoja käytettävissä.

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Valvontaa koskevat muuttujat, huomautuksia Ei tietoja käytettävissä.

DNEL / PNEC

DNEL Huomautus: Ei tietoja käytettävissä.

PNEC Huomautus: Ei tietoja käytettävissä.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Toimenpiteet altistumisen estämiseksi

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet Ei tunnettu.

Tekniset toimenpiteet altistumisen estämiseksi Suositellut valvontatoimenpiteet
Ei tunnettu.

Silmien tai kasvojen suojaus

Vaaditut ominaisuudet Normaalkäytössä silmiensuojaus ei ole tarpeen.

Käsien suojaus

Soveltuva käsinetyyppi Ei tarpeen normaalikäytössä.

Ihonsuojaus

Ihon lisäsuojaus Ei tietoja käytettävissä.

Hengityksensuojaus

Yleinen hengityksensuojaus Ei tarpeen normaaleissa käyttöolosuhteissa.

Termiset vaarat

Termiset vaarat Ei tietoja käytettävissä.

Asianmukainen ympäristön altistumisen hallinta

Ympäristöaltistumisen torjuminen Ei tietoja käytettävissä.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Kosteita liioja.
Väri	Keltainen.
Haju	Mieto alkoholin haju.
Hajukynnys	Huomautukset: Ei tietoja käytettävissä.
pH	Tila: Toimitustilassa Arvo: ~ 4,5 Tila: Vesiliuoksessa Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Sulamispiste / sulamisalue	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Kiehumispiste ja -alue	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Leimahduspiste	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Haihtumisnopeus	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Syttyvyys (kiinteä, kaasu)	Ei tietoja käytettävissä.
Räjähdyksraja	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Höyrynpaine	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Höyryn tiheys	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Suhteellinen tiheys	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Irtotiheys (kiinteät aineet)	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Liukoisuus	Liutin: Vesi Huomautukset: Täysin liukeneva.
Jakaantumiskerroin: n-oktanoli/ vesi	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Itsesyttyvyys	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Hajoamislämpötila	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Viskositeetti	Huomautukset: Ei merkityksellinen.
Räjähättävyys	Ei räjähtävä.
Hapettavuus	Ei täytä hapettavuuden kriteerejä.

9.2 Muut tiedot

Muut fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Huomautukset Ei tietoja käytettävissä.

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Reaktiivisuus Tälle tuotteelle ei tunneta reaktiivisuusvaaroja.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiilisuus Pysyvä normaaleissa lämpötilaolosuhteissa ja suositellussa käytössä.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus Ei tietoja käytettävissä.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältettävät olosuhteet Ei tietoja käytettävissä.

10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

Vältettävät materiaalit Ei määritetty.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Vaaralliset hajoamistuotteet Tulipalossa saattaa muodostua myrkyllisiä kaasuja (CO, CO₂, NO_x).

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Muita myrkyllisyystietoja Muut myrkyllisyystiedot
Tuotteelle ei ole suoritettu myrkyllisyyskokeita.
Muut terveysvaaroja koskevat tiedot
Yleistä
Ärsyttää lievästi limakalvoja ja silmiä.
Mahdolliset välittömät vaikutukset
Hengitys: Ei tunneta pitkäaikaisia tai välittömiä terveysvaikutuksia.
Ihokosketus
Normaalikäytössä ei odoteta aiheuttavan ihoärsytystä.
Silmäkosketus
Silmäkosketus voi aiheuttaa kipua ja kyynelvuotoa.
Nieleminen
Ei merkityksellistä.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Ekotoksisuus Tuotteelle ei ole käytettävissä tietoja.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Pysyvyyden ja hajoavuuden kuvaus/arviointi Tuote on helposti biohajoava.

12.3 Biokertyvyys

Biokertyvyyden arviointi Tuotteen ei odoteta olevan biokertyvää.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Liikkuvuus Ei katsota olevan liikkuvaa.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset Ei luokiteltu PBT-/vPvB-aineeksi voimassa olevien EU-kriteerien mukaan.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Muut ekologiset tiedot Tätä tuotetta ei tarvitse luokitella ympäristövaarojen suhteen.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Asianmukaiset Erityiset hävittämismenetelmät eivät ole tarpeen.
hävittämismenetelmät, tuote

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1. YK-numero

Huomautukset

-

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Huomautukset

-

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Huomautukset

-

14.4 Pakkausryhmä

Huomautukset

-

14.5 Ympäristövaarat

ADR/RID/ADN

-

IMDG

-

ICAO/IATA

-

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Käyttäjän erityiset
varotoimenpiteet

Ei luokiteltu vaaralliseksi kuljetussäädösten (ADR, RID, ADN, IMDG, IATA/ICAO)
mukaan.

14.7. Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Vaadittava alustyyppi

Kuljetus irtolastina: Ei tietoja käytettävissä.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

Lainsäädäntö ja säädökset	<p>Muut etikettitiedot</p> <p>Vain ammattikäyttöön.</p> <p>Alle 18-vuotiaat eivät saa käsitellä tätä tuotetta.</p> <p>Käyttäjän täytyy saada perusteelliset ohjeet työn suorittamiseen sekä tiedot tuotteen vaarallisista ominaisuuksista ja välttämättömistä turvatoimenpiteistä.</p> <p>Lainsäädäntö ja säädökset</p> <p>Ympäristösäädökset, jätelaki ym.</p> <p>Asetus (EY) N:o 1907/2006, 18.12.2006 (REACH), direktiivin 1999/45/EC muutos ja kumoaminen: (ETY) N:o 793/93 ja asetus (EY) N:o 1488/94 sekä direktiivi 76/769/ETY ja komission direktiivit 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY, ml. muutokset.</p> <p>Jäteluettelo (The List of Wastes, Englanti, Amendment, Regulations 2005. (SI 2005 No. 895).</p> <p>HTP-arvot 2018.</p>
---------------------------	---

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Kemikaaliturvallisuusarviointi on tehty	Ei
---	----

KOHTA 16: Muut tiedot

CLP-luokitus, huomautuksia	Asetus (EY) N:o. 1272/2008.
Koulutusohjeet	Eriytynen koulutus tai opastus ei ole tarpeen, mutta käyttäjän on tunnettava tämä käyttöturvallisuustiedote.
Suosittelavat käyttörajoitukset	Ei tietoja käytettävissä.
Lisätietoja	Ei tietoja käytettävissä.
Tärkeimmät käyttöturvallisuustiedotteen laatimisessa käytetyt lähteet	<p>1) Valmistajan käyttöturvallisuustiedote, 3.12.2015.</p> <p>2) Tiedotteen laatimishetkellä voimassa oleva vaarallisia kemikaaleja koskeva lainsäädäntö.</p>
Käytetyt lyhenteet	Ei tietoja käytettävissä.
Versio	1