

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1: Tuotetunniste

Kauppanimi/Tunnuskoodi
Pro Winde -40 Lasinpesu/

UFI-koodi

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

Käyttötarkoituskoodi (KT)
Tuulilasin pesuneste

Käyttötarkoitus sanallisesti
Tuulilasin pesuneste

Kemikaali on tarkoitettu
Ammattikäyttöön
Kuluttajakäyttöön

1.3: Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja
Ykkösöljy Oy
PL 13
60801 ILMAJOKI
FI
ykkosoljy@netikka.fi
+358415509000

1.4: Häät puhelinnumero

Myrkytystietokeskus (avoinna 24 t / vrk): 0800 147 111 (maksuton) 09 471 977 (normaalihintainen puhelu)

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1: Aineen tai seoksen luokitus

Flam. Liq. 3, H226
Eye Irrit. 2, H319

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

2.2: Merkinnät

Varoitus



GHS02



GHS07

Vaaralausekkeet

H226 Syttyvä neste ja höyry.
H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Ei tiedossa

Turvalausekkeet

P101 Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
P210 Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty.
P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta /kasvonsuojainta.
P305 + P351 + P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P403 + P233 Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna.
P501 Hävitä sisältö/pakkaus hyväksytyssä jätteenkäsittelylaitoksessa

Muut tiedot

2.3: Muut vaarat

Ei tiedossa

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.2: Seokset

Aineen nimi	CAS-numero	EY-numero	Indeksi-numero	REACH- rekisteröinti- numero	Pitoisuus	Luokitus	Erityiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, ATE-arvot, muut tiedot
Etanoli	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-21194576 10-43	50 - 70 %	Flam. Liq. 2 H225	

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1: Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Jos tuotetta on SISÄÄNHENGITETTY potilas siirretään raittiiseen ilmaan. Mikäli oireita esiintyy otetaan yhteys lääkäriin.

Jos TUOTETTA ON IHOLLA TAI VAATTEILLA on iho huuhdeltava vedellä ja kostuneet vaatteet riisuttava.

Jos tuotetta on SILMÄKOSKETUKSESSA, Poista piilolinssit mikäli se onnistuu vaivatta. Silmää on välittömästi huuhdeltava runsaalla vedellä 15 minuutin ajan. Hakeuduttava lääkäriin hoitoon.

Jos tuotetta on NIELTY, Ei saa oksennuttaa. Suu, nenä, kurkku huuhdellaan perusteellisesti vedellä. Mikäli oireita ilmenee otetaan yhteys lääkäriin.

4.2: Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ärsyttää silmiä.

4.3: Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Oireiden mukainen hoito. Käyttöturvallisuustiedote tai tuotteen etiketti on hyvä olla mukana lääkäriin mentäessä.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1: Sammutusaineet

Vesisuihku
Alkoholia kestävä vaahto
Hiilidioksidi (CO₂)
Ei saa sammuttaa korkeapaineisella vedellä

5.2: Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Helposti Palava.
Ei saa käyttää suuritehoista paloruiskua, koska se voi levittää tulipaloa.
Höyryt muodostavat ilman kanssa räjähtäviä seoksia.
Vaaralliset palamistuotteet, Hiilidioksidi ja hiilimonoksidi

5.3: Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Tulipalossa käytettävä paineilmalaitteita sekä henkilökohtaista suojarustusta. Vesisuihkulla voidaan jäähdyttää avaamattomia pakkauksia.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1: Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Poistettava kaikki sytytyslähteet.
Käytettävä henkilökohtaista suojarustusta.
Noudata kohdan 7 turvallisen käsittelyn ohjeita ja kohdan 8 suojarusteiden suosituksia.

6.2: Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Estä lisävuodot mikäli turvallista.
Estä päästöt viemäriin, maaperään, vesistöihin.
Estä pääsy kellaritiloihin, kaivantoihin, joihin kaasua voi kerääntyä.

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Suuremmat päästöt ilmoitettava pelastuslaitokselle.

6.3: Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Käytä kipinättömiä välineitä.
Imeytä inerttiin imeytysaineeseen, kerää aine ja toimita jäteteenkäsittelyyn.
Huolehdi hyvästä ilmanvaihdosta puhdistamisen jälkeen.

6.4: Viittaukset muihin kohtiin

Katso kohdat 7,8,11,12 ja 13.

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1: Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Avotulta, kuumia esineitä, kipinöitä tai muita syttymislähteitä ei saa olla käsittelytilassa.
Staattisen sähköön muodostuista tulee estää maadoittamalla käsittelylaitteet. Työkalut tulee olla kipinöimättömät.
Huomioi tekniset toimenpiteet (kohta 8)
Huomioi suojavarusteet (Kohta 8)
Vältä roiskeita työskennellessäsi. Mikäli roiskeita syntyy toimi kohdan 6 mukaisesti.
Vältä höyryjen hengittämistä ja iho- ja silmäkosketusta.
Pese kädet tuotteen käsittelyn jälkeen.
Jos vaatteille on joutunut roiskeita tulee ne poistaa ja pestä.

7.2: Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Huolehdi turvallisen varastoinnin edellyttämistä ennaltaehkäisevistä- ja suojatoimenpiteistä.
Tuote on säilytettävä niin ettei siitä aiheudu haittaa tai vaaraa ympäristölle tai terveydelle.
Tuotekosketusta on vältettävä.
Tuotetta ei saa päästää herkkään ympäristöön.
Säilytettävä lasten ulottumatomissa.
Säilytettävä hyvin suljetussa alkuperäispakkauksessa.
Säilytettävä kuivassa ja viileässä.
Säilytettävä hyvin ilmastoidussa tilassa.
Ei saa säilyttää yhteensopimattomien materiaalien läheisyydessä. (kohta 10.5)

7.3: Erityinen loppukäyttö

Käytetään tuulilasinpesunesteenä.

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1: Valvontaa koskevat muuttujat

Etanoli (CAS: 64-17-5)
DNEL
Työntekijät - Hengitettynä; pitkäaikainen Elimistöön vaikuttava: 950 mg/m³ Työntekijät - Hengitettynä; lyhytaikainen Paikalliset vaikutukset: 1900 mg/m³
Työntekijät - Ihon kautta; pitkäaikainen Elimistöön vaikuttava: 343 mg/kg painokiloa kohti päivässä
Kuluttaja - Hengitettynä; lyhytaikainen Paikalliset vaikutukset: 950 mg/m³
Kuluttaja - Ihon kautta; pitkäaikainen Elimistöön vaikuttava: 206 mg/kg painokiloa kohti päivässä
Kuluttaja - Hengitettynä; pitkäaikainen Elimistöön vaikuttava: 114 mg/m³ Kuluttaja - Suun kautta; pitkäaikainen Elimistöön vaikuttava: 87 mg/kg painokiloa kohti päivässä

8.2: Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset torjuntatoimenpiteet

Käsittelypaikalla varmistettava ilmanlaatu työympäristölainsäädännön mukaisella ilmanvaihdolla. Riskiarviointi säännöllisin väliajoin.

Silmien ja kasvojen suojaus

Silmiensuojainta on käytettävä jos vaarana on suora kosketus aineeseen tai aineen roiskuminen.

Ihonsuojaus

Käytettävä soveltuvaa suojavaatetusta.
Staattisen sähköön välttämiseksi ei tule käyttää synteettisiä vaatamateriaaleja.

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Käsiensuojaus

Suojakäsineitä käytettävä toistuvassa tai pitkäaikaisessa altistuksessa. Käsineiden valinnassa on huomioitava läpäisy aika sekä olosuhteet.

Hengityksensuojaus

Käytettävä sopivaa hengityksensuojainta mikäli ilmanvaihto on riittämätön.

Termiset vaarat

Ei tiedossa

Ympäristöaltistumisen torjuminen

Ei tiedossa

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1: Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto

Neste

Haju

Alkoholimainen

Hajukynnys

Ei tiedossa

pH

Ei tiedossa

Sulamis- tai jäätymispiste

-40

Kiehumispiste ja kiehumisalue

Etanoli 87 astetta

Leimahduspiste

23 astetta

Haihtumisnopeus

Ei tiedossa

Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)

Ei tiedossa

Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja

Ei tiedossa

Höyrynpaine

Ei tiedossa

Höyryntiheys

Ei tiedossa

Suhteellinen tiheys

Ei tiedossa

Liukoisuus (liukoisuudet)

Ei tiedossa

Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi

Ei tiedossa

Itsesyttymislämpötila

Ei tiedossa

Hajoamislämpötila

Ei tiedossa

Viskositeetti

Ei tiedossa

Räjähävyys

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Ei tiedossa

Hapettavuus

Ei tiedossa

9.2: Muut tiedot

Ei tiedossa

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1: Reaktiivisuus

Höyryt saattavat muodostaa räjähtävän seoksen ilman kanssa.

10.2: Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaali olosuhteissa.

10.3: Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Höyryt saattavat muodostaa räjähtävän seoksen ilman kanssa.

10.4: Vältettävät olosuhteet

Vältettävä kuumenemistä, kipinöitä ja avotulta.

10.5: Yhteensopimattomat materiaalit

Vältettävä hapettavia aineita.

10.6: Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1: Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista

Välitön myrkyllisyys

Ei luokiteltu akuutisti toksiseksi

Ihosityövyttävyys/ihoärsytys

Ei luokiteltu syövyttäväksi tai ärsyttäväksi

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

Ei luokiteltu herkistäväksi

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

Ei luokiteltu mutageeniseksi

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

Ei luokiteltu syöpää aiheuttavaksi

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Ei luokiteltu lisääntymiselle vaaralliseksi

Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen

Ei luokiteltu saatavilla olevan tiedon perusteella

Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen

Ei luokiteltu saatavilla olevan tiedon perusteella

Aspiraatiovaara

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Ei luokiteltu saatavilla olevan tiedon perusteella

11.2: Tiedot muista vaaroista

Ei tiedossa

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1: Myrkyllisyys

Tuotteen ei odoteta olevn ympäristölle vaarallinen. Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

12.2: Pysyvyys ja hajoavuus

Haihtuu pintavedestä nopeasti ilmaan, missä hajoaa.

12.3: Biokertyvyys

Tuote ei ole biokerääntynvä.

12.4: Liikkuvuus maaperässä

Haihtuu pintavedestä nopeasti ilmaan, missä hajoaa. Tuote on vesiliukoista ja saattaa levitä vesijärjestelmässä. Oletetaan olevan vähäinen adsorptio. Maaperän ja pohjaveden saastumisvaara.

12.5: PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Ei tiedossa

12.6: Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Ei tiedossa

12.7: Muut haitalliset vaikutukset

Ei tiedossa

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1: Jätteiden käsittelymenetelmät

Hävitä jäte hyväksytyllä jätteenkäsittelyasemalla kaikkien vaatimusten ja paikallisten jätemääräysten mukaan. Käsiteltäessä jätettä, varotoimia koskien tuotteen käsittelyä tulee noudattaa. Noudata varovaisuutta käsiteltäessä tyhjiä astioita, joita ei ole puhdistettu tai huuhdeltu läpikotaisin. Älä uudelleenkäytä tyhjiä astioita.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

14.1: YK-numero tai tunnistenumero

1170

Maantieliikenteessä (ADR)

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

ALKOHOLIT, N.O.S. (Etanoli)

14.3 Kuljetuksen vaaraluokat

3 Palavat nesteet (benssiini, diesel, alkoholit)

14.4 Pakkausryhmä

II Vaaralliset aineet

14.5 Ympäristövaarat

Ei

Kauppanimi / Tunnuskoodi / Aineen nimi:
Pro Winde -40 Lasinpesu /

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

14.6: Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tunnelikategoria D/E

14.7: Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Ei tiedossa

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

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

Ei tiedossa

15.2: Kemikaaliturvallisuusarviointi

Ei tiedossa

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

16.1:

Muutokset edelliseen versioon

Ei tiedossa

Lyhenteiden selitykset

Ei tiedossa

Tietolähteet

Ei tiedossa

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Ei tiedossa

Luettelo vaara- ja turvalausekkeista

Ei tiedossa

Työntekijöiden koulutus

Ei tiedossa

Muut tiedot

Ei tiedossa