

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 453/2010 mukaisesti

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE
Tuoteno 63528, 1400644

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

Tunnistetut käytöt Taidemaalaus

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja Winsor & Newton
The Studio Building
21 Evesham Street
London W11 4AJ
United Kingdom
+44 (0)208 424 3224
Jon Lloyd
regulatoryaffairs@colart.co.uk

Valmistaja/Valmistuttaja Clas Ohlson Oy
Magistratsporten 4a
00240 Helsinki
Finland
020 111 22 22
info@clasohlson.fi

1.4 Häät puhelinnumero

44 (0) 208 4243224 This telephone number is available during office hours only

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus (EY 1272/2008)	Fysikaaliset ja kemialliset vaaratekijät	Ei luokiteltu.
	Terveysvaara	Ei luokiteltu.
	Ympäristövaara	Aquatic Chronic 2 - H411
Luokitus (1999/45/ETY)	N;R51/53.	

Kaikkien R-lausekkeiden ja vaaralausekkeiden tekstit on esitetty kokonaisuudessaan osassa 16.

2.2 Merkinnät

Etiketti Vastaa Asetusta (EY) No 1272/2008



Vaaralausekkeet	H411	Myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
Turvausekkeet	P273	Vältä päästämästä ympäristöön.
Lisäturvausekkeet	P391	Valumat on kerättävä.
	P501	Hävitä sisältö/pakkaus ...

2.3 Muut vaarat

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.2 Seokset

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE

ZINC OXIDE		5-10%
CAS-numero: 1314-13-2	EY-nro: 215-222-5	Rekisteröintinumeron: 01-2119463881-32-xxxx
Luokitus (EY 1272/2008) Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 1 - H410		Luokitus (67/548/ETY) N;R50/53

Kaikkien R-lausekkeiden ja vaaralausekkeiden tekstit on esitetty kokonaisuudessaan osassa 16.

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Hengitys

Siirrä vahingoittunut henkilö heti raittiiseen ilmaan. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

Nieleminen

ÄLÄ YRITÄ ANTAA NESTETTÄ TAI OKSENNUTTAA JOS VAHINGOITTUNUT ON TAJUTON. Huuhtelee suu perusteellisesti. Juo paljon vettä. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

Ihokosketus

Siirrä vahingoittunut henkilö pois saastuneelta alueelta. Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.

Roiskeet silmiin

Poista mahd. piilolasit silmistä ennen huuhtelua. Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettynä. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Ota yhteys lääkäriin jos epämukava olo jatkuu.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Hengitys

Ei erityisiä oireita.

Nieleminen

Ei erityisiä oireita.

Ihokosketus

Ei erityisiä oireita.

Roiskeet silmiin

Voi aiheuttaa tilapäistä silmänärsytystä.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET****5.1 Sammutusaineet**

Sopivat sammutusaineet

Palo voidaan sammuttaa Hiilidioksidi, jauhe tai vaaho.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Epätavalliset Vaaratekijät Tulipalossa

Voi sytyttää muut palavat materiaalit.

Erityiset vaarat

Palaessa muodostuu: Oksideja: Hiili.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Erityismenetelmät Palontorjunnassa

Ei erityistä palontorjuntamenetelmää.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa****6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet**

Ei saa päästää viemäriin, maaperään tai vesistöön.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Imeytä vermikuliitiin, kuivaan hiekkain tai turpeeseen ja laita säiliöön. Huuhtelee puhtaaksi runsaalla määrällä vettä. Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE**KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI****7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Vältä vuotoa, iho- ja silmäkosketusta.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytetään alkuperäispakkauksessa. Varastoidaan normaalissa huoneenlämpötilassa kuivassa paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Tämän tuotteen tunnistettu käyttö kuvataan tarkemmin kohdassa 1.2.

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**

Aineosia Koskevat Tiedot

Ei ilmoitettu altistusrajaa aineosille.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset suojauskeinot

Varmistettava hyvä yleisilmastointi ja paikallinen prosessi-ilmanvaihto.

Käsiensuojaus

Jos on ihokosketuksen vaara, käytä sopivia suojakäsineitä.

Silmiensuojaus

Ei relevantti

Ihonsuojaus

Käytettävä suojaavaa voidetta suoran ihokosketuksen välttämiseksi.

Hygieniaohteita

Käytä käsivoidetta/kosteusvoidetta estämään rasvakudoksen vaurioitumista ja ihon halkeilemistä. Huolehdi hyvästä hygieniasta.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Olomuoto	Tahna
Väri	Valkoinen.
Haju	Luonteenomainen.
Liukoisuus	Ei sekoitu veteen
Kiehumispiste ja kiehumisalue	>300 760 mm Hg
Suhteellinen tiheys	>1.00 20.
pH-Arvo, Laimentamaton	
Ei sovellettavissa.	
Leimahduspiste	>230. CC (closed cup).
Itsesyttymislämpötila (°C)	>300

9.2 Muut tiedot

Ei tiedetä.

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**10.1 Reaktiivisuus****10.2 Kemiallinen stabiilisuus**

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**10.4 Vältettävät olosuhteet**

Itsestään syttyvä aine vältä kosketusta. Voi helposti syttyä palamaan kuivumisprosessin aikana

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Palaessa muodostuu: Hiilimonoksidi (CO). Hiilidioksidi (CO2).

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE**KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT****11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**Välitön myrkyllisyys:

Välitön myrkyllisyys (suun kautta LD50)

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys (ihon kautta LD50)

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys (hengitysteitse LC50)

Ei määritetty.

Terveysvaikutuksiin Liittyvät Varoitukset

Erityistä terveysvaaraa ei ole ilmoitettu.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ekotoksisuus

Ympäristölle vaarallista: Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

12.1 Myrkyllisyys

Välitön myrkyllisyys - kala

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - vedessä elävät selkärangattomat

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - vesikasvit

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - mikro-organismit

Ei määritetty.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Hajoavuus

Tuotteen hajoavuutta ei ole ilmoitettu.

12.3 Biokertyvyys

Bioakkumulaatiokerroin

Ei määritetty.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Adsorptio-/desorptiokerroin

Ei määritetty.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**12.6 Muut haitalliset vaikutukset****KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT****13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

Päästöt ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT**14.1 YK-numero**

YK-numero (ADR/RID/ADN) 3082

YK-numero (IMDG) 3082

YK-numero (ICAO) 3082

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE**14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi**

Oikea tekninen nimi, kansainvälinen ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

Oikea tekninen nimi, kansainvälinen ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (zinc oxide)

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

ADR/RID/ADN-Luokka	9
ADR/RID/ADN-Luokka	Luokka 9: Muut haitalliset aineet.
ADR Lipukenro	9
IMDGLuokka	9
ICAO-Luokka/Kohta	9
Kuljetuslipukkeet	

**14.4 Pakkausryhmä**

ADR/RID/ADN Pakkausryhmä	III
IMDG Pakkausryhmä	III
ICAO Pakkausryhmä	III

14.5 Ympäristövaarat

Ympäristölle Haitallinen Aine/Meriä Saastuttava Aine

**14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle**

Vaaranro (ADR)	90 Ympäristölle haitallinen aine; sekalaiset vaaralliset aineet.
Tunneleita koskeva rajoitustunnus	(E)

14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti**KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

EU-Lainsäädäntö

Vaarallisia aineita koskeva direktiivi 67/548/ETY. Vaarallisia valmisteita koskeva direktiivi 1999/45/EY. Vaarallisia valmisteita koskevan erityisinformaation hallintajärjestelmä. 2001/58/EY. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta, , myöhemmine muutoksineen.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi**KOHTA 16: MUUT TIEDOT**

Tarkistus	12/11/2012
Laadintapäiväys	1
Päivämäärä	09/07/2010
Luettelo Kemikaalia Koskevista R-Lausekkeista	
R50/53	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R51/53	Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

WINSOR & NEWTON HUILE FINE WINTON BLANC DE TITANE / WINTON OIL TITANIUM WHITE

Vaaralausekkeet Kokonaisuudessaan

H410	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
H400	Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
H411	Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Vastuuvarauma

Tässä tiedotteessa annettu tieto liittyy ainoastaan kyseisiin valmisteisiin ja ei välttämättä sovellu kyseisiin valmisteisiin käytettäessä niitä muiden aineiden yhteydessä tai muussa toiminnassa. Yhtiömme parhaan käsityksen ja ymmärryksen mukaan annetut tiedot pitävät paikkansa laadintahetkellä. Yhtiömme kuitenkin vastaa vahingosta, joka aiheutuu annettujen tietojen puutteellisuudesta tai virheestä. Käyttäjä vastaa tässä annettujen tietojen soveltuvuudesta käyttäjän tarkoitukseen.