



## KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 1

Julkaisupäivä: 28/06/2015

Versio: 1

### Kohta 1: Aineen/sekoitteen tunnistustiedot ja tuotteesta vastaava yritys

#### 1.1. Tuotetunniste

Tuotteen nimi: SMOOTH VELVET

Tuotekoodi: AG-106

#### 1.2. Aineen tai sekoitteen vakiokäyttötiedot

1.2. Aineen tai sekoitteen vakiokäyttötiedot: PC31: Kiillotusaineet ja vahaseokset. PC35: Pesu- ja puhdistusaineet (mukaan lukien liuotinpohjaiset tuotteet).

#### 1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Yrityksen nimi: AUTOGLANZ  
UNIT 2 HATTON GARDENS INDUSTRIAL ESTATE  
KINGTON  
HEREFORDSHIRE  
HR5 3RB

Puh: 01544 231159

Email: joe@auto-glanz.co.uk

#### 1.4. Hätänumero: 112

### Kohta 2: Vaaralausekkeet

#### 2.1. Aineen tai sekoitteen luokitus

CLP-merkinnät: Silmiä ärsyttävä 2: H319

Huomioitavat seikat: Aiheuttaa vakavaa silmien ärsytystä.

#### 2.2. Etikettitiedot

##### Etikettitiedot:

Vaaralausekkeet: H319: Aiheuttaa vakavaa silmien ärsytystä.

Vaaraa merkitsevät piktogrammit: GHS07: Huutomerkki



Merkkisanat: Varoitus

Ennakointiohjeet: P264: Pese kädet huolellisesti käytön jälkeen.

P280: Käytä suojalaseja.

P305+351+338: Aineen joutuessa silmiin huuhtele huolellisesti vedellä useita minutteja. Ota pois mahdolliset piilolinssit, mikäli mahdollista ja helppo poistaa. Jatka huuhtelua.

P337+313: Mikäli silmien ärsytystä jatkuu, ota yhteyttä lääkäriin.

[jatkuu...]

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 2

## 2.3. Muut vaaratekijät

**Muut vaarat:** Voi muodostaa käytössä syttyviä/räjähäviä höyry-aine-sekoitteita.

**PBT:** Tämän aineen arvioinnin perusteella se ei ole PBT- tai vPvB-aine.

## Kohta 3: Ainesosien koostumus/tiedot

### 3.2. Sekoitteet

**Vaaralliset ainesosat:**

PROPAANI-2-OL

EINECS	CAS	PBT / WEL	CLP-luokitus	Prosentti
200-661-7	67-63-0	-	Syttyvä neste 2: H225; Silm. ärs. 2: H319; STOT SE 3: H336	10-30%

## Kohta 4: Ensiavun toimenpiteet

### 4.1. Ensiaputoimien kuvaus

**Ihokosketus:** Pese välittömästi runsaalla saippualla ja vedellä.

**Silmäkosketus:** Puhdista silmiä juoksevan veden alla 15 minuuttia. Ota yhteyttä lääkäriin.

**Suuhun joutuessa:** Pese suu vedellä. Ota yhteyttä lääkäriin.

**Hengitysteihin joutuessa:** Ota yhteyttä lääkäriin. Siirrä potilas, varmistaen samalla oma turvallisuus.

### 4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, akuutit ja myöhemmin ilmenevät

**Ihokosketus:** Voi aiheuttaa ärsytystä ja punoitusta kosketusalueella.

**Silmäkosketus:** Voi aiheuttaa ärsytystä sekä punoitusta. Silmät voivat vetistää runsaasti.

**Suuhun joutuessa:** Voi aiheuttaa arkuutta, sekä suun ja kurkun punoitusta.

**Hengitysteihin joutuessa:** Voi aiheuttaa kurkun ärsytystä ja paineen tunnetta rinnassa. Altistuminen voi aiheuttaa yskää tai aivastelua.

**Akuutit / myöhemmin ilmenevät vaikutukset:** Välittömät vaikutukset ilmenevät heti lyhyen altistumisen jälkeen.

### 4.3. Hakeutuminen välittömään sairaalahoitoon tai muuhun erikoishoitoon

**Välitön-/erikoishoito:** Silmän huuhtontavälineiden tulee olla työtilassa saatavilla.

## Kohta 5: Sammutustoimenpiteet

### 5.1. Sammutusaineet

**Sammutusaineet:** Sopivia sammutusaineita voi käyttää tulipaloon. Käytä vesisuihkua säiliöiden viilentämiseen.

### 5.2. Aineesta tai sekoituksesta aiheutuvat erityisvaarat

**Altistumisvaarat:** Palaessa tuottaa myrkyllisiä kaasuja.

[jatkuu...]

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 3

## 5.3. Ohjeita palonsammutusyksikölle

**Ohjeita palonsammutusyksiköille:** Käytettävä itsenäistä hengitysmaskia. Käytettävä suojavaatteita välttääksesi iho- ja silmäkontaktia aineen kanssa.

## Kohta 6: Toimenpiteet vuotovahingon sattuessa

### 6.1. Ihmisiin liittyvät varoimet, suojavälineet ja hätätoimenpiteet

**Ihmisiin liittyvät toimenpiteet:** Katso kohta 8. Älä lähesty myötätuulessa. Pidä ulkopuoliset vastatuulella ja pois vaaratilanteesta. Merkitse saastunut alue kylteillä ja estä ulkopuolisten pääsy alueelle. Käännä vuotavat säiliöt ympäri estääksesi nesteiden leviämistä.

### 6.2. Ympäristön varoimet

**Ympäristön varoimet:** Älä laske viemäriin tai vesistöön. Estä leviäminen rajaamalla.

### 6.3. Toimenpiteet ja materiaalit rajaamiseen sekä puhdistamiseen

**Puhdistustoimenpiteet:** Imeytä kuivaan hiekkaan. Siirrä suljettuun säilöön hävitettäväksi asiaankuuluvalla tavalla.

### 6.4. Viitteet muihin kohtiin

**Viitteet muihin kohtiin:** Kohta 8.

## Kohta 7: Käsittely ja varastointi

### 7.1. Varoimet turvalliseen käsittelyyn

**Vaatimukset käsittelyyn:** Vältä suoraa kontaktia aineen kanssa. Varmista alueen riittävä ilmastointi. Älä käsittele suljetussa tilassa. Vältä sumun muodostumista ja leviämistä ilmassa.

### 7.2. Turvallinen varastointi, huomioon ottaen yhteensopimattomuudet

**Varastointi:** Säilytetään viileässä, hyvin ilmastoidussa tilassa. Sulje säiliö tiukasti. Varastointialustan on oltava läpäisemätön nesteiden pääsyn estämiseksi.

### 7.3. Loppukäsittely

**Loppukäsittely:** Ei saatavilla.

## Kohta 8: Altistuminen / ihmisiin liittyvä turvallisuus

### 8.1. Mittataulukko

**Vaaralliset aineet:**

**PROPAANI 2-OL**

**Altistumisen raja-arvot:**

**Hengitettävä pöly**

Valtio	8 h	15 min.	8 h	15 min.
--------	-----	---------	-----	---------

[jatkuu...]

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 4

GB	999 mg/m <sup>3</sup>	1250 mg/m <sup>3</sup>	-	-
----	-----------------------	------------------------	---	---

## DNEL/PNEC-arvot

DNEL / PNEC Ei saatavilla.

## 8.2. Altistumisen hallinta

**Tekniset toimenpiteet:** Varmista alueen riittävä ilmaistointi. Varastointialustan on oltava läpäisemätön nesteiden pääsyn estämiseksi.

**Hengityksen suojaus:** Itsenäinen hengityssuojain tulee olla saatavilla hätätilanteessa.

**Käsien suojaus:** Ei sovellu.

**Silmien suojaus:** Suojalasit. Varmista, että silmien huuhtontaväline on saatavilla.

**Ihon suojaus:** Ei sovellu.

## Kohta 9: Fyysiset ja kemialliset ominaisuudet

### 9.1. Perustiedot fyysisistä ja kemiallisista ominaisuuksista

**Muoto:** Neste

**Väri:** Useita

**Haju:** Useita

**Vesiliukoisuus:** Hyvin vesiliukoinen

**Viskositeetti:** Non-viscous

**Suhteellinen tiheys:** ~0.98

**pH:** ~5

### 9.2. Muut tiedot

**Muut tiedot:** Ei saatavilla.

## Kohta 10: Vakaus ja reaktiivisuus

### 10.1. Reaktiivisuus

**Reaktiivisuus:** Vakaa suositusten mukaisessa kuljetuksessa sekä säilytyksessä.

### 10.2. Kemiallinen vakaus

**Kemiallinen vakaus:** Vakaa normaaleissa olosuhteissa.

### 10.3. Mahdolliset vaaralliset reaktiot

**Vaaralliset reaktiot:** Ei ilmene normaalissa kuljetuksessa tai säilytysolosuhteissa.

Hajoamista voi ilmetä, mikäli tapahtuu altistumista alla listatuille olosuhteille.

### 10.4. Vältettävät olosuhteet

**Vältettävät olosuhteet:** Lämpö.

### 10.5. Epäsopivat materiaalit

**Vältettävät materiaalit:** Vahvat hapettavat aineet. Vahvat hapot.

[jatkuu...]

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 5

## 10.6. Vaaralliset hajoavat tuotteet

**Vaaralliset hajoavat tuotteet:** Palaessa päästää myrkyllisiä kaasuja.

## Kohta 11: Toksikologiset tiedot (myrkkyaineet)

### 11.1. Myrkylliset vaikutukset

**Vaaralliset aineet:**

#### PROPAANI-2-OL

IVN	RAT	LD50	1088	mg/kg
ORL	MUS	LD50	3600	mg/kg
ORL	RAT	LD50	5045	mg/kg
SCU	MUS	LDLO	6	gm/kg

**Tuotteen mahdolliset vaarat:**

Vaara	Väylä	Perusta
Vakava silmävamma/ärsytys	OPT	Vaarallisuus laskettu

### Oireet / altistumisen väylät

**Ihokontakti:** Voi aiheuttaa ärsytystä ja punoitusta kontaktialueella.

**Silmäkontakti:** Voi aiheuttaa ärsytystä ja punoitusta. Silmät voivat vetistää runsaasti.

**Suuhun joutuessa:** Voi ilmentyä arkuutta ja punoitusta kurkun ja suun alueella.

**Hengitysteihin joutuessa:** Voi aiheuttaa kurkun ärsytystä ja rinnan puristusta. Altistuminen voi aiheuttaa yskää tai aivastelua.

**Välittömät / myöhemmin ilmentyvät vaikutukset:** Välittömät vaikutukset ilmenevät heti lyhyen altistumisen jälkeen.

## Kohta 12: Ekologiset tiedot

### 12.1. Myrkyllisyys

**Myrkylliset aineet:** Ei saatavilla.

### 12.2. Kestävyys ja hajoaminen

**Kestäminen ja hajoavuus:** Ei ole biohajoava.

### 12.3. Biokertyvyys

**Biokertyvyys:** Biokertyvyyspotentiaali.

### 12.4. Liikkuvuus maaperässä

**Liikkuvuus:** Imeytyy helposti maaperään.

### 12.5. PBT ja vPvB-arvioinnin tulos

**PBT-tiedot:** Tämän aineen arvioinnin perusteella se ei ole PBT- tai vPvB-aine.

[jatkuu...]

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SMOOTH VELVET

Sivu: 6

## 12.6. Muut huomioonotavat vaikutukset

**Muut huomioonotavat vaikutukset:** Myrkyllistä vesieliöille. Myrkyllistä maaperän organismeille.

## Kohta 13: Hävittäminen

### 13.1. Jätteenkäsittely

**Hävittäminen:** Siirrä sopivaan säiliöön ja toimita asiantuntevaan jätteenkäsittelyyn.

**HUOM:** Huomioi mahdolliset jätteenkäsittelyn alueelliset tai kansalliset säädökset.

## Kohta 14: Kuljettaminen

**Kuljetusluokka:** Tämä tuote ei vaadi erillistä kuljetusluokkaa.

## Kohta 15: Tiedot säädöksistä

### 15.1. Turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäädökset/lainsäädäntö aineelle tai sekoitukselle

**Erityiset säädökset:** Ei saatavilla

### 15.2. Kemiallisen turvallisuuden arviointi

## Kohta 16: Muut tiedot

### Muut tiedot

**Muut tiedot:** Tämä käyttöturvallisuustiedote on valmistettu komission asetusten mukaisesti (EU), No. 2015/830.

\* osoittaa tiedotteen kohdat, jotka muuttuneet edellisen tarkistuksen jälkeen.

**Kohdissa 2 ja 3 käytetyt lauseet:** H225: Herkästi syttyvä neste ja höyry.

H319: Aiheuttaa vakavaa silmän ärsytystä.

H336: Voi aiheuttaa uneliaisuutta tai huimausta.

**Vastuuvapauslauseke:** Yllämainittu tieto todetaan olevan oikeaa, mutta merkitykset eivät käsitä kaikkia tapauksia ja ovat tarkoitettu vain auttaviksi ohjeiksi. Yritys (tai tiedotteen kääntäjä) ei ole vastuussa vahingoista, jotka saattavat tulla tuotteen käytöstä tai käsittelystä.