

Kereskedelmi név : Dűfa Klarlack seidenglänzend  
Frissítés dátuma : 13.07.2015  
Nyomtatás dátuma : 15.07.2015

Változat (Felülvizsgálat) : 4.0.0 (3.0.0)

## 1.SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

### 1.1 Termékazonosító

Dűfa Klarlack seidenglänzend

### 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

#### Releváns azonosított alkalmazások

Oldószer tartalmú műgyanta alapú lakk

#### Nem tanácsolt alkalmazások

Nem ismert

### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

#### Szállító (gyártó/importőr/kizárólagos képviselő/továbbfelhasználó/kereskedő)

Meffert Hungária Kft

**Utca :** Rákoczi u. 6

**Postai irányítószám/Város :** 2651 Rétság

**Telefon :** 06-35-350-624

**Telefax :** 06-35-350-350

**Tájékoztatói kontaktszemély :** eMail: info@meffertungharia.hu

### 1.4 Sürgősségi telefonszám

06-30-946-1084

## 2.SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

#### Besorolás az EGK 67/548-as illetve az EK 1999/45-ös irányelve alapján

Kis mértékben tűzveszélyes. · A gőzök belégzése álmoságot vagy szédülést okozhat.

R 10 · R 67 · R 66

#### Osztályozás a 1272/2008/EG rendelet [CLP] szerint

Flam. Liq. 3 ; H226 - Gyúlékony folyékony anyagok : Kategória 3 ; Tűzveszélyes folyadék és gőz.

STOT SE 3 ; H336 - Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : Kategória 3 ; Álmoságot vagy szédülést okozhat.

### 2.2 Címkézési elemek

#### Jelölés a 1272/2008 számú rendelet (EK) szerint [CLP]

Veszélyt jelző piktogramok



Láng (GHS02) · Felkiáltójel (GHS07)

#### Figyelmeztetés

Figyelem

#### A címkén feltüntetendő veszélyes összetevő(k)

NAFTA (ÁSVÁNYOLAJ), HIDROGÉNEZETT ; CAS-szám : 64742-48-9

#### Figyelmeztető mondatok

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.

**Kereskedelmi név :** Dűfa Klarlack seidenglänzend  
**Frissítés dátuma :** 13.07.2015  
**Nyomtatás dátuma :** 15.07.2015

**Változat (Felülvizsgálat) :** 4.0.0 (3.0.0)

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P103	Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.
P210	Hőtől/szikkasztól/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P233	Az edény szorosan lezárva tartandó.
P312	Rosszullet esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvosho.
P304+P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P403+P235	Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	Anyag/tartály problémás hulladékának kezelését elvégezni.

#### Kiegészítő veszély jellemzők (EU)

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

#### Egyes keverékek kiegészítő címkeelemeire vonatkozó egyedi szabályok

EUH208 2-BUTANON-OXIM-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

### 2.3 Egyéb veszélyek

Semmiféle

## 3.SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

### 3.2 Keverékek

#### Veszélyes alkotóelemek

NAFTA (ÁSVÁNYOLAJ), HIDROGÉNEZETT ; REACH regisztrációs szám : 01-2119463258-33-xxxx ; EK sz. : 919-857-5; CAS-szám : 64742-48-9

Súlyarány :  $\geq 30 - < 35 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : R10 Xn ; R65 R67 R66  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Asp. Tox. 1 ; H304 STOT SE 3 ; H336

NAFTA (ÁSVÁNYOLAJ), HIDROGÉNEZETT ; REACH regisztrációs szám : 01-2119463258-33 ; EK sz. : 919-857-5; CAS-szám : 64742-48-9

Súlyarány :  $\geq 15 - < 20 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : Xn ; R65 R66  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Asp. Tox. 1 ; H304

KOHLLENWASSERSTOFFE, C10-13, ISO-ALKENE, CYCLISCHER, AROMATEN < 2% ; REACH regisztrációs szám : 01-2119474196-32-xxxx ; EK sz. : 918-317-6

Súlyarány :  $\geq 1 - < 5 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : Xn ; R65 R66  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Asp. Tox. 1 ; H304 Aquatic Chronic 3 ; H412

HYDROCARBONS, C10-C13, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS,

Súlyarány :  $\geq 1 - < 5 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : Xn ; R65 R66  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Asp. Tox. 1 ; H304

XYLLOL ; REACH regisztrációs szám : 01-2119488216-32 ; EK sz. : 215-535-7; CAS-szám : 1330-20-7

Súlyarány :  $\geq 1 - < 5 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : R10 Xn ; R20/21 Xi ; R38  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Acute Tox. 4 ; H312 Acute Tox. 4 ; H332 Skin Irrit. 2 ; H315

2-BUTANON-OXIM ; REACH regisztrációs szám : 01-2119539477-28 ; EK sz. : 202-496-6; CAS-szám : 96-29-7

Súlyarány :  $\geq 0,1 - < 0,5 \%$   
Besorolás 67/548/EGK : Carc. Cat.3 ; R40 R43 Xi ; R41 Xn ; R21  
Besorolás 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Carc. 2 ; H351 Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H312 Skin Sens. 1 ; H317

#### Kiegészítő utasítások

A R-, H- és EUH-mondatok szövege: lásd a(z) 16 szakasz.

Kereskedelmi név : Dűfa Klarlack seidenglänzend  
Frissítés dátuma : 13.07.2015  
Nyomtatás dátuma : 15.07.2015

Változat (Felülvizsgálat) : 4.0.0 (3.0.0)

#### **4.SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések**

##### **4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

###### **Általános információk**

Azonnal vesse le a szennyezett, átitatott ruhát. Esméletvesztés esetén a sérültet stabil oldalhelyzetbe kell helyezni és orvoshoz kell fordulni. Kétes esetekben, vagy ha tünetek lépnek fel, orvosi tanácsot kell kérni. Esméletvesztés esetén a sérültet stabil oldalhelyzetbe kell helyezni és orvoshoz kell fordulni.

###### **Belélegzés után**

Az érintettet a ki kell vinni a friss levegőre és nyugodt helyzetben, melegen kell tartani. A légutak irritációja esetén orvoshoz kell fordulni.

###### **Bőrrel érintkezve**

Azonnal le kell mosni -val/-vel: Víz és szappan Nem szabad lemosni a következővel: Oldószerek/Hígítók Bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

###### **Szembejutás esetén**

Szembejutás esetén a szemeket nyitott szemhéjak mellett öblítse elegendő ideig vízzel, majd rögtön forduljon szemorvoshoz. Azonnal orvost kell hívni.

###### **Lenyelés után**

TILOS hánytatni. Száját kiöblíteni és a széntablettát bevenni. Azonnal orvost kell hívni.

##### **4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások**

A szénlácú szénhidrogének a vonatkozó irodalom szerint gyengén irritálják a bőrt és a nyálkahártyát, szárítják a bőrt és kábító hatásuk van. Közvetlen belélegzés esetén tüdőgyulladást okozhatnak.

##### **4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

Tüneti kezelés.

#### **5.SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések**

##### **5.1 Oltóanyag**

###### **Alkalmas oltószerek**

Poroltó alkoholálló hab Szén-dioxid (CO2) Vízköd

###### **Alkalmatlan oltószer**

Teljes vízszugár

##### **5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek**

###### **Veszélyes égéstermékek**

Tűz esetén képződhet: Nitrogénoxidok (NOx)

##### **5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat**

Tűz esetén: A környezeti levegőtől független légzésvédő készüléket kell használni.

##### **5.4 Kiegészítő utasítások**

Az oltóvizet nem szabad a csatornarendszerbe vagy a természetes vizekbe engedni.

#### **6.SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**

##### **6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni. Az összes szikraforrást el kell távolítani.

##### **6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések**

Gázszivárgás esetén, illetve vízbe, talajba vagy csatornába kerüléskor értesíteni kell az illetékes hatóságokat. Folyadékotó anyaggal (homok, kovaföld, savkötő univerzálkötő) felitatni. Ártalmatlanítás: lásd szakasz 13

##### **6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

Kereskedelmi név : Dűfa Klarlack seidenglänzend  
Frissítés dátuma : 13.07.2015  
Nyomtatás dátuma : 15.07.2015

Változat (Felülvizsgálat) : 4.0.0 (3.0.0)

Semmiféle  
**6.4 Hivatkozás más szakaszokra**  
Semmiféle

## 7.SZAKASZ: Kezelés és tárolás

### 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Gondoskodni kell a kielégítő szellőzésről és a kritikus pontokon a pontszerű elszívásról. A csiszolásnál keletkező port nem szabad belélegezni. Megfelelő légzésvédőt kell viselni.

#### Óvintézkedések

##### Tűzvédelmi intézkedések

Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás. A gőzök nehezebbek a levegőnél, szétterjednek a talajon és a levegővel robbanóképes elegyet képeznek. A sztatikus feltöltődés ellen védekezni kell.

### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Biztosítani kell a raktárhelyiség elegendő mértékű szellőzését. A tartályt a termék elvétele után mindig szorosan le kell zárni.

#### Utalások az együtt-tárolásra

Raktározási osztály : 3

Raktározási osztály (TRGS 510) : 3

#### További információ a raktározás körülményeiről

Közvetlen napsugárzástól védjük. Hőségtől és fagytól védjük.

### 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Festék

## 8.SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

### 8.1 Ellenőrzési paraméterek

#### Munkahelyi határértékek

XYLOL ; CAS-szám : 1330-20-7

Határérték-típus (származási ország) : TRGS 900 ( D )

Határérték : 100 ppm / 440 mg/m<sup>3</sup>

Csúcskorlátozás : 2(II)

Általános megjegyzések : H

Változat : 02.04.2014

Határérték-típus (származási ország) : TRGS 900 ( D )

Határérték : 200 mg/m<sup>3</sup>

Változat : 02.04.2014

Határérték-típus (származási ország) : STEL ( EC )

Határérték : 100 ppm / 442 mg/m<sup>3</sup>

Általános megjegyzések : H

Változat : 08.06.2000

Határérték-típus (származási ország) : TWA ( EC )

Határérték : 50 ppm / 221 mg/m<sup>3</sup>

Általános megjegyzések : H

Változat : 08.06.2000

#### Biológiai határértékek

XYLOL ; CAS-szám : 1330-20-7

**Kereskedelmi név :** Dűfa Klarlack seidenglänzend  
**Frissítés dátuma :** 13.07.2015  
**Nyomtatás dátuma :** 15.07.2015

**Változat (Felülvizsgálat) :** 4.0.0 (3.0.0)

Határérték-típus (származási ország) : TRGS 903 ( D )  
: Paraméter : xilol / Teljes vér (B) / Expozíció vége illetve műszak vége  
Határérték : 1,5 mg/l  
Változat : 31.03.2004  
Határérték-típus (származási ország) : TRGS 903 ( D )  
: Paraméter : metilhippur-(tolur-)sav / Vizelet (U) / Expozíció vége illetve műszak vége  
Határérték : 2 g/l  
Változat : 31.03.2004

## 8.2 Az expozíció ellenőrzése

### Egyéni védelem

#### Szem-/arcvédő

Jól záró védőszemüveget használjunk.

#### Bőrvédő

##### Kézvédő

Alkalmas anyag: nitril Anyagerősség: 0,15 mm Áthatolási idő > 480 min. Ha szükséges, viseljünk a védőkesztyű alatt pamutkesztyűt

##### Testvédelem

Könnyű védőruházat

#### Légzésvédő

Légzésvédő készülék viselése szükséges: permetezési eljárás Kombinált szűrőberendezés (EN 14387)

## 9.SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

#### Külső megjelenés

**Aggregát állapota :** folyékony

**Szín :** színtelen Átlátszó

#### Szag

Oldószerek/Hígítók

#### Biztonságra releváns adatok

<b>Olvaspont/olvadástartomány :</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Kezdeti forráspont és forrásponttartomány :</b>	( 1013 hPa )	ca.	120 °C
<b>Bomlási hőmérséklet :</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Lobbanáspont :</b>			42 °C
<b>Alsó robbanási határ :</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Felső robbanáshatár :</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Gőznyomás :</b>	( 50 °C )	<	1 hPa
<b>Sűrűség :</b>	( 20 °C )		0,91 g/cm <sup>3</sup>
<b>Oldószer szétválás vizsgálat :</b>	( 20 °C )	<	3 %
<b>Vízoldhatóság :</b>	( 20 °C )		Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>PH-érték :</b>			nem alkalmazható
<b>log P O/W :</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Átfolyási idő :</b>	( 20 °C )		150 s
<b>Kinetikus viszkozitás :</b>	( 40 °C )	>	20,5 mm <sup>2</sup> /s

**Kereskedelmi név :** Dűfa Klarlack seidenglänzend  
**Frissítés dátuma :** 13.07.2015  
**Nyomtatás dátuma :** 15.07.2015

**Változat (Felülvizsgálat) :** 4.0.0 (3.0.0)

<b>Relatív gőzsűrűség :</b>	( 20 °C )	Nem állnak rendelkezésre adatok		
<b>Elpárolgási sebesség :</b>		Nem állnak rendelkezésre adatok		
<b>Maximális VOC-tartalom (EU) :</b>		55	Súly %	
<b>Maximális VOC-tartalom (Svájc) :</b>		55	Súly %	
<b>VOC érték (Wood coating) :</b>		500,1	g/l	DIN EN ISO 11890-1/2
<b>Gyúlékony gázok :</b>	Nem állnak rendelkezésre adatok.			

## 9.2 Egyéb információk

Semmiféle

## 10.SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

### 10.1 Reakciókészség

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.2 Kémiai stabilitás

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.4 Kerülendő körülmények

A terméket ne hagyja beszáradni. Hőségtől és fagytól védjük.

### 10.5 Nem összeférhető anyagok

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.6 Veszélyes bomlástermékek

Semmiféle

## 11.SZAKASZ: Toxikológiai adatok

Nincsenek adatok a készítményhez/elegyhez.

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

#### Jellegzetes tünetek állatkísérletekben

##### Belélegzés után

Magas koncentrációjú gőz hosszabb idejű belélegzése fejfájást, szédülést és rosszulletet okozhat.

## 12.SZAKASZ: Ökológiai információk

### 12.1 Toxicitás

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

#### Biológiai lebontás

A termék ellenőrzése nem történt meg.

### 12.3 Bioakkumulációs képesség

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 12.4 A talajban való mobilitás

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Ez az anyag nem felel meg a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT/vPvB feltételeinek.

### 12.6 Egyéb káros hatások

**Kereskedelmi név :** Düfa Klarlack seidenglänzend  
**Frissítés dátuma :** 13.07.2015  
**Nyomtatás dátuma :** 15.07.2015

**Változat (Felülvizsgálat) :** 4.0.0 (3.0.0)

Nem állnak rendelkezésre információk.

## 12.7 Kiegészítő ökotoxikológiai információk

Semmiféle

## 13.SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1 Hulladékkezelési módszerek

#### A termék/a csomagolás ártalmatlanítása

Hulladékkulcs/hulladékmegnevezés az EAK/AVV szerint

##### Hulladékkulcs termék

080112

##### Hulladék megnevezése

Festék- és lakkmaradványok, a 080111 kivételével.

##### Hulladékkulcs csomagolás

150102

##### Hulladék megnevezése

műanyag csomagolás

#### Hulladékkezelési megoldások

##### Szakszerű ártalmatlanítás / Termék

A megszáradt anyagmaradékokat, a háztartási hulladékkal együtt lehet kezelni. A folyékony megmaradt anyagokat veszélyes hulladékként kezeljük.

##### Szakszerű ártalmatlanítás / Csomagolás

150104 Fém csomagolási hulladékok

## 14.SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

### 14.1 UN-szám

UN 1263

### 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

#### Szárazföldön történő szállítás (ADR/RID)

FESTÉK

#### Tengeri szállítás (IMDG)

PAINT

#### Légi szállítás (ICAO-TI / IATA-DGR)

PAINT

### 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)

#### Szárazföldön történő szállítás (ADR/RID)

**Osztály(ok) :** 3

**Besorolási kód :** F1

**Veszélyt jelző szám (Kemler-szám) :** 30

**Alagútkorlátozási kód :** D/E

**Különleges előírások :** 640E · LQ 7 · E 1 · A 450 liter maximális térfogatú tartályokban történő szállításra nem vonatkoznak az ADR/RID előírásai.

**Veszélycímke :** 3

#### Tengeri szállítás (IMDG)

**Osztály(ok) :** 3

**EMS-Szám :** F-E / S-E

**Különleges előírások :** LQ 5 I · E 1 · IMDG 2.3.2.5 (<= 30 l)

**Veszélycímke :** 3

#### Légi szállítás (ICAO-TI / IATA-DGR)

**Osztály(ok) :** 3

Kereskedelmi név : Dűfa Klarlack seidenglänzend  
Frissítés dátuma : 13.07.2015  
Nyomtatás dátuma : 15.07.2015

Változat (Felülvizsgálat) : 4.0.0 (3.0.0)

Különleges előírások : E 1  
Veszélycímke : 3

#### 14.4 Csomagolási csoport

III

#### 14.5 Környezeti veszélyek

Szárazföldön történő szállítás (ADR/RID) : Nem

Tengeri szállítás (IMDG) : Nem

Légi szállítás (ICAO-TI / IATA-DGR) : Nem

#### 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Semmiféle

### 15.SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

#### 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Nemzeti előírások:

**A termékek használatát szabályozó főbb jogszabályok:**

- **25/2000 (IX.30.) Eüm-Sz.Cs.M. együttes rendelet** A munkahelyek kémiai biztonságáról
- Az Európai Parlament és a Tanács **1907/2006/EK rendelete** a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag Ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK bizottsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről.
- Veszélyes hulladékok: **2012. ÉVI CLXXXV. törvény** a hulladékgazdálkodásról

**98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet** A veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenysége végzésének feltételeiről

**246/2014. IX. 29 Kormány rendelet**

**2000.évi XXV. törvény** a kémia biztonságról

**Módosított 44/2000.(XII. 23.) EüM. rendelete** a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól.

**Módosított 25/2000.(IX.30.)EüM-SZCSM. r.** A munkahelyek kémiai biztonságáról.

**43/2004.(VI.26)ESZCSM-KvVM rendelet**

**98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet, 192/2003.(XI26) Korm. Rendelet,**

**72/2013 VIII. 27 VM Rendelet** Hulladék jegyzékről

**3/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet** a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről

Munkavédelem: **1993 évi XCIII. törvény** a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó rendeletek

Tűzvédelem: **28/2011. BM rendelet** az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról

**54/2014.XII.05 BM Rendelet (OTSZ)**

Szállítás: **2013 Évi Törvény** a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás "A" és "B" mellékletének kihirdetéséről. **61/2013 X.17 NFM Rendelet** a belföldi alkalmazásáról.(A veszélyes áruk nemzetközi szállításáról szóló európai megállapodás (ADR) I. és II. kötet)

Vízszennyezés: Osztály: 1 Besorolás VwVwS **220/2004. (VII.21.) Kormány rendelet.**

#### 15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Ehhez az elkészítéséhez a kritikus összetevőkre nem áll rendelkezésünkre anyagminősítési értékelés.

### 16.SZAKASZ: Egyéb információk

#### 16.1 Módosításra való utalások

03. Veszélyes alkotóelemek · 08. Munkahelyi határértékek · 15. Vízveszélyességi osztály (WGK)



Kereskedelmi név : Dűfa Klarlack seidenglänzend  
Frissítés dátuma : 13.07.2015  
Nyomtatás dátuma : 15.07.2015

Változat (Felülvizsgálat) : 4.0.0 (3.0.0)

## 16.2 Rövidítések és betűszavak

EG - Europäische Gemeinschaft; EWG - Europäische Wirtschaftsgemeinschaft; VwVwS - Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe; STEL - short-term exposure limit; PBT - persistenter bioakkumulierbarer und toxischer Stoff; vPvB - very persistent very bioaccumulative; TRGS - Technische Regeln für Gefahrstoffe; TWA - Time Weighted Average; Min. - Minute; REACH - Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals; CLP- Regulation on Classification, Labelling and Packaging of Substances and Mixtures;

## 16.3 Fontos irodalmi adatok és adatforrások

Semmiféle

## 16.4 Címkézési elemek

### Megjelölés (67/548/EGK vagy 1999/45/EU)

#### R-mondatok

- |    |  |
|----|--|
| 10 | Kis mértékben tűzveszélyes.  |
| 67 | A gőzök belégzése álmoságot vagy szédülést okozhat.                  |
| 66 | Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja. |

#### S-mondatok

- |    |  |
|----|--|
| 35 | Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. |
| 51 | Csak jól szellőztetett helyen használható.                         |
| 24 | A bőrrel való érintkezés kerülendő.                                |

#### Bizonyos készítmények külön megjelölése

- |    |  |
|----|--|
| 99 | 2-BUTANON-OXIM-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. |
|----|--|

## 16.5 A R-, H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)

- |           |   |
|-----------|---|
| H226      | Tűzveszélyes folyadék és gőz.   |
| H304      | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.  |
| H312      | Bőrrel érintkezve ártalmas.   |
| H312+H332 | Bőrrel érintkezve vagy belélegezve ártalmas.  |
| H315      | Bőrirritáló hatású.   |
| H317      | Allergiás bőrreakciót válthat ki.   |
| H318      | Súlyos szemkárosodást okoz.   |
| H336      | Álmoságot vagy szédülést okozhat.   |
| H351      | Feltehetően rákot okoz.   |
| H412      | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.  |
| 10        | Kis mértékben tűzveszélyes.   |
| 20/21     | Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas.  |
| 21        | Bőrrel érintkezve ártalmas.   |
| 38        | Bőrizgató hatású.   |
| 40        | A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított.   |
| 41        | Súlyos szemkárosodást okozhat.  |
| 43        | Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).                           |
| 65        | Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat. |
| 66        | Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.                                |
| 67        | A gőzök belégzése álmoságot vagy szédülést okozhat.   |

## 16.6 Betanítási útmutatások

Semmiféle

## 16.7 Kiegészítő tájékoztatás

Semmiféle

A jelen Biztonsági adatlapban szereplő adatok a nyomtatás időpontjában birtokunkban lévő ismereteinknek felelnek meg. Az információk támpontként szolgálnak a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett termék raktározását, feldolgozását, szállítását és ártalmatlanítását illetően. Az adatok más termékekre nem vonatkoznak. Amennyiben a termék más anyagokkal keveredik vagy feldolgozásra kerül, úgy a biztonsági tájékoztató adatai nem vonatkoznak automatikusan az újonnan gyártott anyagra.

**Biztonsági adatlap**  
**1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)**

**Meffert**  
*Hungária Kft.*

**Kereskedelmi név :** Dűfa Klarlack seidenglänzend  
**Frissítés dátuma :** 13.07.2015  
**Nyomtatás dátuma :** 15.07.2015

**Változat (Felülvizsgálat) :** 4.0.0 (3.0.0)

---