

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomtatás Dátuma 22.03.2010

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

Termék tájékoztató

Márkanév : FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,
Azonosító szám : 61675

Az anyag/készítmény
felhasználása : Illatanyagok

Társaság : Erdal Ges.m.b.H.
Neualmerstrasse 13
5400 Hallein

Telefon : +436245801110
Telefax : +43624580111350
Email cím Felelős/kibocsátó : Produktsicherheit@werner-mertz.com
személy
Sürgösségi telefonszám : +43(0)1-4064343

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Kockázati tanács embernek és környezetnek

A 67/548/EGK vagy a 1999/45/EK irányelvek alapján nem veszélyes anyag vagy készítmény.

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Kémiai természet : oldat

Veszélyes komponensek

Kémiai Név	CAS szám	EU-szám / Regisztrációs szám	Osztályozás	Koncentráció [%]
MK anyag :				
PPG-2 methyl ether (INCI)	34590-94-8	252-104-2		>= 80 - <= 100

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános tanácsok : Nincs szükség különleges elsősegély intézkedésekre.

Belégzés : A túlmelegítésből vagy égésből származó por vagy füst véletlenszerű belégzése esetén friss levegőre kell menni. Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

Bőrrel való érintkezés : A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomatás Dátuma 22.03.2010

- Szemmel való érintkezés : A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani. A nem sérült szemet védeni kell. Öblítés közben a szemet tágira kell nyitni. Azonnal nagy mennyiségű vízzel kell öblíteni, a szemhéjak alatt is, legalább 15 percig.
- Lenyelés : A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni. Nem szabad tejet vagy alkoholtartalmú italt adni. Öntudatlan embernek sosem szabad semmit adni száján át.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- Megfelelő tűzoltó készülék : Szén-dioxid (CO₂)
Száras vegyszer
- : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.
- Nem megfelelő oltóanyagok : Nagy térfogatú vízszugár
- Különleges veszélyek a tűzoltás során : A tűzoltáskor keletkező elfolyó vizet nem szabad a csatornába vagy folyóvízbe engedni.
- Tűzoltók különleges védőfelszerelése : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.
- További információk : A szennyezett tűzoltó vizet külön kell gyűjteni. Tilos a csatornába engedni. A tűz maradványait és a szennyezett tűzoltó vizet a helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

- Környezetvédelmi óvintézkedések : Az anyag ne jusson a csatornába vagy folyóvízbe. Nincs szükség különleges környezeti óvintézkedésekre.
- Szennyezésmentesítés módszerei : Nedvszívó anyaggal (pl. ruha, gyapjú) fel kell törölni. Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés

- Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok : A személyi védelemről lásd a 8. részt. Nincs szükség különleges kezelési útmutatásra.
- Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez : A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomatás Dátuma 22.03.2010

Tárolás

- A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények : A tartályt száraz és jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani. Az eredeti tartályban, szobahőmérsékleten kell tárolni.
- Tanács a szokásos tároláshoz : Más termékekkel való együttes tárolásra nincsenek különleges korlátozások.
- Egyéb adatok : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Összetevők munkahelyre vonatkozó határértékei

Komponensek	CAS szám	Érték	Határértékek	Korszerűsítés	Bázis
PPG-2 methyl ether (INCI)	34590-94-8	TWA	50 ppm 308 mg/m ³	2000-06-16	2000/39/EC
További információk	:	bőr: A foglalkozási expozíciós határérték mellé tett „bőr” megjegyzés azt jelzi, hogy az anyag a bőrön keresztül jelentős mértékben behatolhat a szervezetbe. Indikatív			
PPG-2 methyl ether (INCI)		AK-érték	308 mg/m ³	2007-12-22	HU OEL
További információk	:	*: Európai indikatív" határértékek (96/94/EK, 2000/39/EK), amelyeknél nincs csúcskoncentráció megadva. Ezekben az esetekben jelen melléklet 1.3. pontja szerint kell eljárni EU3: 2000/39/EK irányelvben közölt érték			
PPG-2 methyl ether (INCI)		CK-érték	308 mg/m ³	2007-12-22	HU OEL
További információk	:	*: Európai indikatív" határértékek (96/94/EK, 2000/39/EK), amelyeknél nincs csúcskoncentráció megadva. Ezekben az esetekben jelen melléklet 1.3. pontja szerint kell eljárni EU3: 2000/39/EK irányelvben közölt érték			

Személyi védőfelszerelés

- Légzésvédelem : Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.
- Kézvédelem : Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell viselni.
- Szemvédelem : Biztonsági szemüveg

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomtatás Dátuma 22.03.2010

Bőr- és testvédelem : Védőruha
Egészségügyi intézkedések : Általános ipari egészségügyi gyakorlat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés

Forma : folyadék
Szín : színtelen
halványsárga
Szag : jellegzetes

Biztonsági adatok

Gyulladáspont : 150 °C
Forráspont/forrási
hőmérséklettartomány : Nincs információ.
Gőznyomás : 11,5464 hPa
a 20 °C
Sűrűség : kb. 0,985 g/cm³
a 20 °C
Vízben való oldhatóság : oldható

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Kerülendő körülmények : Hő.
Hőbomlás : nincs adat
Veszélyes reakciók : Stabilitás:
Külön említésre méltó veszély nincs.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Bőrirritáció : Az Európai Unió osztályozási feltételei alapján a termék nem bőrizgató hatású.
Szemirritáció : Az Európai Unió osztályozási feltételei alapján a termék nem szemizgató hatású.
Szenzibilizáció : nincs adat
További információk : nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomtatás Dátuma 22.03.2010

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A környezeti hatásra vonatkozó további információk

További ökológiai információ : Erről a termékről nincs adat.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

- Termék : A felesleget és a nem újra hasznosítható oldatokat fel kell ajánlani egy megbízható hulladékkezelő társaságnak.
- Szennyezett csomagolás : A megmaradt tartalmat ki kell üríteni. Az üres tartályokat újra hasznosítás vagy hulladék kezelés céljából jóváhagyott hulladék kezelő telepre kell vinni.
- Hulladék kód : Európai Hulladék Katalógus
200113
Az Európai Hulladék Katalógus alapján a Hulladék Kódok nem a termékre, hanem a felhasználásra jellemzőek. A Hulladék kódokat a felhasználó határozza meg, lehetőleg a környezetvédelmi hatóságokkal egyeztetve.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

ADR/RID

Nem veszélyes áru

IATA

Nem veszélyes áru

IMDG

Nem veszélyes áru

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Címkézés az EK Irányelvek alapján

További információk : A 67/548/EGK vagy a 1999/45/EK irányelvek alapján nem veszélyes anyag vagy készítmény.

Különleges készítmények kivételes címkézése : Foglalkozásszerű felhasználók kérésükre biztonsági adatlapot kapnak.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint



FROSCH OASE WINTER.TANNENTAU,

WM 0108326

Rendelési szám:

Verzió 1

Felülvizsgálat dátuma 09.04.2009

Nyomatás Dátuma 22.03.2010

Nemzeti törvényhozás

Tömeges baleset veszélyére : 96/82/EC Korszerűsítés: 2003
vonatkozó szabályozás Nem vonatkozik rá a 96/82/EK irányelv

Illékony szerves vegyület : Illóanyag százalék: 96,02 %
(VOC) tartalom 945,78 g/l
VOC tartalom (nem víz)

Illékony szerves vegyület : Illóanyag százalék: 96,02 %
(VOC) tartalom 945,78 g/l
a VOC tartalom csak fafelületen használt bevonóanyagok
esetén érvényes

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

További információk

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.

Felelős személy : Termékfejlesztés / termékbiztonság

50000001683