

# Biztonságtechnikai adatlap az EGK 91/155-ös előírásának megfelelően

Termék neve: effekt design Wisch- Strukturputz

Kiállítás kelte: 2005.03.16.

Nyomtatás kelte: 2006.06.20.

5

## 1.) Termék és cégmegnevezés

### Termék adatai

#### Kereskedelmi név

Effekt design Wisch-Strukturputz

### Gyártó / forgalmazó cég adatai

#### Gyártó címe

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15

55543 55543

Telefonszám +49 (0)671 870-0

Faxszám +49 (0)671 870-397

#### Forgalmazó címe

Düfa Hungária Kft.

Rákóczi út 6.

Telefonszám +(35) 350-624

Faxszám +(35) 350-350

## 2.) Összetétel / az összetevő anyagok adatai

#### Kémiai jellemző

Vizes műgyanta alapú beltéri vakolat

## 3.) Veszélyesség szerinti besorolás

#### R-mondatok

-

#### A termék veszélyesség szerinti besorolása

A termék a 67/548/EWG alapján nem jelölésköteles

## 4.) Elsősegélynyújtás

#### Általános utasítások

Allergiás tünetek jelentkezésekor, különös tekintettel a légzésre, azonnal hívjunk orvost.

#### Belélegzése esetén

A sérültet vigyük friss levegőre, és fektessük kényelmes helyzetbe.

#### Bőrrre kerülése esetén

Azonnal mossuk le szappanos vízzel.

#### Szembejutás esetén

Azonnal mossuk ki sok vízzel legalább 15 percig. További panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

#### Lenyelése esetén

Hívjunk orvost. Ne hánytassunk. Gondoskodjunk a test nyugodt helyzetbe helyezéséről és óvjuk a lehűléstől.

## 5.) Tűzoltási intézkedések

#### Alkalmas oldószerek

Vízszugár, poroltó, szén-dioxid, habbal oltó készülék (alkoholálló)

**Az anyag vagy a termék által okozott különleges veszélyek, égéstermékek vagy keletkező gázok**

# Biztonságtechnikai adatlap az EGK 91/155-ös előírásának megfelelően

Termék neve: effekt design Wisch- Strukturputz

Kiállítás kelte: 2005.03.16.

Nyomtatás kelte: 2006.06.20.

Égésnél sűrű, fekete füst keletkezik. A veszélyes bomlástermékek belélegzése komoly egészségkárosodást okozhat.

## **Tűzoltásnál szükséges különleges védőfelszerelés**

Adott esetben légzőkészülék használata szükséges

## **6.) Óvintézkedések véletlenszerű környezetbe jutása esetén:**

### **Személyre vonatkozó védőintézkedések**

A 7. és 8. fejezet óvintézkedéseit betartani.

### **Környezetvédő intézkedések:**

Közcsatornába, vizekbe juttatni nem szabad. Amennyiben a termék mégis bejutna a csatornába, értesítsük a területileg illetékes hatóságokat.

### **Tisztítási eljárás / felszedés**

A felszedett anyagról előírászerűen gondoskodni. Nedvességmegkötő anyaggal (pl. homok, kovaföld, fűrészpor, általános felszívó anyag) felszedni

## **7.) Kezelés és tárolás**

### **Kezelés**

#### **Tudnivalók a biztonságos kezeléshez**

Légzésvédőt használni. Csak jól szellőztetett helyen használjuk.

#### **Tűz- és robbanás megelőző tudnivalók**

Nincsenek különleges utasítások

### **Tárolás**

#### **A tárolóterekre és az edényekre vonatkozó követelmények**

Eredeti csomagolásban szorosan lezárva tárolandó.

#### **Az együtt tárolás tudnivalói**

Ne tároljuk együtt savakkal vagy lúgokkal.

Ne tároljuk együtt erős oxidálószerekkel.

#### **Egyéb tudnivalók a tárolás körülményeiről**

Fagytól óvjuk. Száraz helyen, szorosan lezárva tároljuk.

## **8.) Anyaggal való érintkezés korlátozásai és a személyes védőfelszerelés**

### **Műszaki intézkedések**

Ld. 7. fejezet; ezen túlmenően nincsenek további előírások

### **Munkahelyi levegőben megengedett határérték**

-

### **Személyi védőfelszerelés**

#### **Légzésvédő**

Nem szükséges, a gőzök belélegzését azonban kerüljük.

#### **Kézvédelem**

Védőkesztyű

#### **Általános védő- és higiénias intézkedések**

A vegyszerekkel való érintkezés szokásos előírásait tartjuk be.

## **9.) Fizikai-kémiai tulajdonságok**

### **Megjelenési kép**

Halmazállapot

folyékony

Szín

különböző, befestés szerint

# Biztonságtechnikai adatlap az EGK 91/155-ös előírásának megfelelően

Termék neve: effekt design Wisch- Strukturputz

Kiállítás kelte: 2005.03.16.

Nyomtatás kelte: 2006.06.20.

Szag szagtalan

## Biztonsági fontosságú adatok

### Állapotváltozások

Módja	forráspont		
Értéke	100		°C
Nyomás	1013	hPa	

### Lobbanáspont

Értéke Nem használható

### Égési hőmérséklet

Értéke > 360 °C

### Robbanási határkoncentráció

Felső	7	térfogatl-%
Alsó	0,6	térfogat-%

### Gőznyomás

Értéke	23,3		hPa
Vonatkoztató hőmérséklet	50	°C	

### Sűrűség

Értéke	1,942		g/cm <sup>3</sup>
Vonatkoztató hőmérséklet	20	°C	

### Oldékonyság vízzel

oldható

### pH-érték

Értéke	8,5	-	9,5
Vonatkoztató hőmérséklet	20		°C

## 10.) Stabilitás és reakciókészség

### Kerülendő anyagok

Reakcióba lép savakkal, alkáliákkal és oxidálószerekkel.

### Veszélyes bomlástermékek

Szén-monoxid és szén-dioxid; füst; nitrogén-oxidok ( NOx )

## 11.) Toxikológiai adatok

### Gyakorlati tapasztalatok

Gyakori és tartós érintése bőrirritációhoz vezethet.

## 12.) Ökológiai adatok

### Általános tudnivalók

Kezelés nélkül ne engedjük vizekbe.

## 13.) Hulladékkezelési tudnivalók

### Termék

EAK-hulladékkód 170701 Vegyes építési és bontási hulladékok

### Tisztítatlan csomagolóanyagok

A szennyezett csomagolást ürítsük ki, majd megfelelő tisztítás után adhatjuk továbbhasznosításra.

## 14.) Szállítási tudnivalók

### Egyéb adatok

# Biztonságtechnikai adatlap az EGK 91/155-ös előírásának megfelelően

Termék neve: effekt design Wisch- Strukturputz

Kiállítás kelte: 2005.03.16.

Nyomtatás kelte: 2006.06.20.

A termék nem tartozik a nemzeti és nemzetközi közúti, vasúti, hajó- és légitörvényekről szóló előírások hatálya alá.

## 15.) Előírások

### **Szabályzási előírások, információk:**

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

### **Munkavédelem:**

1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei.

### **Veszélyes anyagok:**

2000. évi XXV.tv. A kémiai biztonságról  
44/2000 (II.27) EüM, 41/2000 (XII.20) EüM-KöM rendeletek

### **Veszélyes hulladék:**

102/1996.(VII.12.) Korm. Rendelet  
16/2001 (VII.18) KöM rendelet

### **EG irányelvek szerinti besorolás**

A termék nem jelölésköteles

### **Vízveszélyeztetési osztály**

Osztály 1

## 16.) Egyéb adatok

Az adatok megfelelnek ismereteink és tapasztalataink jelenlegi állásának. A biztonságtechnikai adatlap a terméket a biztonsági követelmények figyelembevételével írja le. Az adatok a terméktulajdonságok biztosítását nem garantálják.