

830/2015 (EU) rendelet és az 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

1. Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító:

Az anyag vagy keverék megnevezése: **Düfa EP-Bodensiegel (EP-padlófelület lezáró bevonat)**
A jelen biztonsági adatlap az alábbi termékekre vonatkozik:
1000707345703005000: Düfa EP-Bodensiegel RAL 7030 STEINGRAU (KŐSZÜRKE)
1000707345703205000: Düfa EP-Bodensiegel RAL 7030 KIESELGRAU (KAVICSSZÜRKE)

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

Releváns azonosított alkalmazások:

Általános alkalmazás: felületlezáró bevonat, kétkomponenses speciális lakk.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Gyártó/szállító : Meffert AG, Farbwerke
Utca : Sandweg 15
Ország/postai irányítószám/város : D-55543 Bad Kreuznach
Postafiókszám: 1964,
Telefon : D-55543 Bad Kreuznach
+49 671 870-303
Telefax : +49 671 870-397
Partner kérdések esetén : E-Mail: SDB@meffert.com
Forgalmazó: Meffert Hungária Kft.
Utca: Rákóczi 6.
Ország/postai irányítószám/város : Magyarország 2651 Rétság
Telefon :
Telefax : +36 35 550 005
+36 35 350 350
Partner kérdések esetén : E-mail: info@mefferthungaria.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám:

+49 800 63333782 Hétfőtől-péntekig 7.30 - 20.00 óra, szombaton 9.00 - 20.00 óra - német nyelven
+36 35 550 005 H - P 7-16.30 óra - magyar nyelven

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ):

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Tel.: 06-1/ 476-6400, 476-6464
Fax: 06-1/476-1138
Díjmentesen hívható zöld szám: 06-80/20-11-99

2. A veszély meghatározása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

Besorolás az /EK) 1272/2008 (CLP) szerint:

A keverék veszélyesként van besorolva a CLP (EG) 1272/2008 Rendelet értelmében.

Skin Irrit. 2; H315 Bőrmaródásokat okoz.
Eye Dam. 1; H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

2.2 Címkézési elemek:

Biztonsági adatlap

Meffert AG
Farbwerke

830/2015 (EU) rendelet és az 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

Jelölés (CLP):



Jelzőszó: **Veszély**

Veszélyességi utasítások:

H315 Bőrrarodásokat okoz.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

Biztonsági utasítások:

P102 Gyermekek elől elzárva tartandó.
P264 Használatát követően kezet és arcot kell mosni.
P280 Védőkesztyűt/védőruházatot/szemvédelmet kell alkalmazni.
P302+P352 BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉST KÖVETŐEN: A bőrt bő vízzel és szappannal le kell mosni.
P305+P351+P338 SZEMMEL VALÓ ÉRINTKEZÉST KÖVETŐEN: A szemet néhány percig gondosan vízzel kell öblíteni. A meglévő kontaktlencsüket lehetőség szerint el kell távolítani. Majd az öblítést tovább kell folytatni.
P310 Azonnal fel kell hívni a MÉRGEZÉSI INFORMÁCIÓS KÖZPONTOT/orvost.
P362 A szennyeződött ruházatot le kell vetni.
EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Különleges jelölés:

Utasító szöveg a címkékhez: poliamint tartalmaz.

2.3 Egyéb veszélyek:

Nincsenek külön megemlítendő veszélyek.

3. Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok: Nem alkalmazható.

A termék leírása / kémiai jellemzése:

3.2. Keverékek:

Tartalmazott veszélyes anyagok:

Tartalmazott anyag	Megnevezés	Tartalom	Besorolás
EG-szám: -- CAS-szám: --	Poliamin	5 – 15 %	DSD/DPD: Xi; R41, Xi; R38. CLP: Skin Irrit. 2; H315. Eye Dam. 1; H318.
EG-szám: 200-580-7 CAS-szám: 64-19-7	Ecetsav	< 1 %	DSD/DPD: R10. C; R35 CLP: Flam. Liq. 3; H226. Skin Corr. 1A; H314
EG-szám: -- CAS-szám: --	Naphta oldószerből (petróleum), közepesen alifás és oldószernaphtából (kőolaj), könnyű aromás, álló reaktív tömeg	< 0,5 %	DSD/DPD: N; R51-53. Xi; R65. R67. Xi; R36/38. CLP: Flam. Liq. 3; H226. Skin Irrit. 2; H315. Eye Irrit. 2; H319. STOT SE 3; H336. Asp. Tox. 1; H304. Aquatic Chronic 2; H411
EG-szám: 203-625-9 CAS-szám: 108-88-3	Toluol	< 0,25 %	DSD/DPD: F; R11. Xn; R48/20. Xi; R38. Repr. Cat. 3; R63. Xn; R65. R67 CLP: Flam. Liq. 2; H225. Skin Irrit. 2; H315. Repr. 2; H361d. STOT SE 3; H336. STOT RE 2; H373. Asp. Tox. 1; H304.

Pótlólagos utasítások:

Bárium-szulfátot, titán-dioxidot és talkumot tartalmaz: A maximálisan megengedett munkahelyi határértékeket, ha vannak, a 8. Fejezet tartalmazza.

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

4. Elsősegélynyújtás

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Általános utasítások:

A szennyeződött ruházatot le kell vetni.

Belélegzés után:

Az érintett személy számára friss levegőt kell biztosítani. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Bőrrel való érintkezés után:

A bőrre került anyagot azonnal le kell mosni bő vízzel és szappannal. Tartós bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

Szemmel való érintkezés után:

A szemet azonnal, 10-15 percen keresztül nyitott szemhéjjal folyó vízzel kell öblíteni. Ezt követően azonnal orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés után:

A száját azonnal ki kell mosni, és sok vizet kell itatni. Soha sem szabad olyan személynek bármit szájon keresztül adni, aki nincs eszméletén. A hányást nem szabad erőltetni. Orvoshoz kell fordulni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások:

Súlyos szemkárosodásokat okoz. Bőrirritációkat okoz.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Szimptomatikus kezelés.

5. Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag:

Alkalmos oltóanyagok:

Az oltáshoz vízpermetet, száraz oltóport, habot, széndioxidot kell használni.

Nem alkalmas oltóanyagok:

Teli vízszugár.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Tűz esetén veszélyes égési gázok és gőzök keletkezhetnek.

Tűz esetén a víz elpárolgása után keletkezhetnek: báriumvegyületek, kénoxidok, nitrogénoxidok (NOx), szénmonoxid és széndioxid.

5.3 Különleges védőfelszerelések tűzoltáskor:

A környezeti levegőtől független légzésvédő készüléket és tűzvédő ruházatot kell viselni.

Kiegészítő tájékoztatás:

Kerülni kell, hogy az oltóvíz bejusson a felületi vizekbe, vagy a talajvízbe.

6. Óvintézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Kerülni kell az anyaggal való érintkezést. Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről. Gőzeit nem szabad belélegezni. Megfelelő védőruházatot kell viselni. A védelem nélküli személyeket távol kell tartani.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Nem szabad a talajba, a csatornahálózatba vagy az élővizekbe engedni. Adott esetben értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai:

Ha lehetséges, akkor a kikerült anyagot körbe kell keríteni, majd nedvességmegkötő anyaggal kell mechanikusan felszedni (pl. homokkal, kovafölddel, savkötővel, általános kötőanyaggal), és megfelelő tartályokban kell összegyűjteni, illetve ártalmatlanításra elszállítani.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra:

Kiegészítésül lásd a 8. és 13. pontokat.

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

7. Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Tájékoztatás a biztonságos kezelésről:

Gondoskodni kell a raktári és munkahelyek megfelelő szellőzéséről és szellőztetéséről. Kerülni kell az anyaggal való érintkezést. Kerülni kell a gőzének belélegzését. Megfelelő védőfelszerelést kell viselni.

Tájékoztatás a tűz- és a robbanásvédelemről:

Be kell tartani a megelőző üzemi tűzvédelmi szabályokat.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmények:

A tartályokat mindig légmentesen lezárva kell tartani, és jól szellőző helyen kell tárolni.

A tartályokat szárazon kell tartani. Az anyagot csak eredeti tartályában szabad tárolni.

Védni kell a hőtől és a közvetlen napsugárzástól.

A tartályokat függőleges helyzetben kell tárolni.

Együttes tárolásra vonatkozó utasítások:

Nem szabad együtt tárolni élelmiszerekkel, italokkal és tápszerekkel.

Tárolási osztály:

10 = éghető folyadékok, amennyiben nem LGK 3.

7.3 Meghatározott végfelhasználások:

Nem állnak rendelkezésre információk.

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzendő paraméterek:

Munkahelyi határértékek:

CAS-szám	Megnevezés	Fajta	Határérték
7724-43-7	Bárium-szulfát	Németország: DFG hosszú idejű Németország: DFG hosszú idejű Európa: IOELV: TWA	1,5 mg/m ³ (belélegezhető frakció) 4 mg/m ³ (belélegezhető frakció) 0,5 mg/m ³ Vegyületek, oldhatók; Ba-ként kalkuláltak
64-19-7	Ecetsav	Németország: AGW rövid idejű Németország: AGW hosszú idejű Európa: IOELV: TWA	50 mg/m ³ ; 20 ppm 25 mg/m ³ ; 10 ppm 25 mg/m ³ ; 10 ppm
108-88-3	Toluol	Németország: AGW rövid idejű Németország: AGW hosszú idejű Európa: IOELV: STEL Európa: IOELV: TWA	760 mg/m ³ ; 200 ppm 190 mg/m ³ ; 50 ppm 384 mg/m ³ ; 100 ppm (Felszívódhat a bőrön keresztül.) 192 mg/m ³ ; 50 ppm (Felszívódhat a bőrön keresztül.)

Biológiai határértékek:

CAS-szám	Megnevezés	Fajta	Határérték	Paraméter	Mintavétel
108-88-3	Toluol	Németország: TRGS 903, vér Németország: TRGS 903, urin	0,6 mg/l 1,5 mg/l	Toluol o-kresol	Expozíció vége, illetve műszak vége Hosszú idejű expozícióknál expozíció vége, illetve műszak vége

830/2015 (EU) rendelet és az 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

DNEL/DMEL: Adatok a báriumszulfáthoz

DNEL munkások, rendszerszerű, hosszú idejű, inhalatív: 10 mg/m³
DNEL munkások, helyi, hosszú idejű, inhalatív: 10 mg/m³
DNEL felhasználók, rendszerszerű, hosszú idejű, inhalatív: 10 mg/m³
DNEL felhasználók, rendszerszerű, hosszú idejű, orális: 13000 mg/kg bw/d

PNEC: Adatok a báriumszulfáthoz

PNEC víz (édesvíz): 115 µg/l
PNEC víz (derítő): 62,2 µg/l
PNEC üledék (édesvíz): 600,4 mg/kg dw
PNEC talaj: 207,7 mg/kg dw.

8.2 Az expozíció korlátozása és ellenőrzése:

Gondoskodni kell a munkaterület megfelelő szellőzéséről és/vagy elszívó berendezésről a munkahelyen.

Személyi védőfelszerelések:

Az expozíció korlátozása és ellenőrzése a munkahelyen:

Légutak védelme:

A munkahelyi határértékek (AGW) túllépése esetén légzésvédő készüléket kell viselni.
Az EN 14387 szerinti A/P típusú kombinált szűrőt kell használni.

Kéz védelme:

DIN EN 374 szerinti védőkesztyű. Kesztyű anyaga: nitrilkaucsuk, butilkaucsuk, PVC. Átszakadási idő (maximális hordhatósági időtartam): >480 perc. A védőkesztyű gyártójának az áteresztéssel és átszakadással kapcsolatos adatait be kell tartani.

Szem védelme:

Az EN 166 szerinti, szorosan záró védőszemüveget kell hordani.

Test védelme:

A munkavégzés során megfelelő védőruházatot kell viselni.

Védelmi intézkedések:

Kerülni kell a szemmel és a bőrrel való érintkezését. A szennyeződött ruházatot le kell vetni.
A munkavégzés során enni, inni, dohányozni tilos! A munka végeztével a kezét és az arcot meg kell mosni.
A munkahelyeket fel kell szerelni szemzuhannyal és testzuhannyal (vész-zuhany).

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Megjelenés:

Alak :	Folyékony, viszkózus.
Szín :	Szürke.
Szag :	Jellegzetes.
Szagforrás:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
pH-érték:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Olvadáspont/fagyáspont:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Forráspont és forrási tartomány:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Lángpont/lángtartomány:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Párolgási sebesség:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Gyúlékonyság:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Robbanáshatár:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Gőznyomás:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Gőzsűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Fajsúly:	1,6 g/ml
Vízoldhatóság:	Nem állnak rendelkezésre adatok..
Eloszlási koefficiens a-oktanol/víz:	Nem állnak rendelkezésre adatok.
Öngyulladás hőmérséklet:	Nem állnak rendelkezésre adatok.

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

Hőbomlás: Nem állnak rendelkezésre adatok.
Viszkózitás, dinamikus: 5000 – 6000 mPa*s
Robbanási tulajdonságok: Nem állnak rendelkezésre adatok.
Tűzet tápláló tulajdonságok: Nem állnak rendelkezésre adatok.

9.2 Egyéb információk:

Szilárd anyag térfogat: Kb. 63 %
Víztartalom: kb. 25 %

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség:

Lásd a 10.3. pontot.

10.2 Kémiai stabilitás:

Az ajánlott tárolási előírások alkalmazása esetén stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége:

Rendeltetésszerű kezelés és tárolás esetén nem lépnek fel veszélyes reakciók.

10.4 Kerülendő körülmények:

Kerülni kell a magas hőmérsékleteket és a közvetlen napsugárzást.

10.5 Nem összeférhető anyagok:

Oxidációs anyagok.

10.6 Veszélyes bomlástermékek:

Tűz esetén a víz elpárolgását követően keletkezhetnek: báriumvegyületek, kénoxidok, nitrogénoxidok (NOx), szénmonoxid, széndioxid.

Hőbomlás:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

11. Toxikológiai adatok

11.1. Adatok a toxikológiai hatásokhoz:

Toxikológiai hatások:

Akut toxicitás (orális):

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Akut toxicitás (dermális):

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Akut toxicitás (inhalatív):

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Irritáció és maró hatás a bőrön:

Skin Irrit. 2; H315= Bőrirritációt okoz.

Szemkárosodás/-irritáció:

Eye Dam. 1; H318= Súlyos szemirritációt okoz.

Légutak szenzibilizálása:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Bőr szenzibilizálása:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Ivarsejt mutagenitás/genotoxicitás:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Karcinogenitás:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Reprodukciós toxicitás:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

830/2015 (EU) rendelet és az 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

Hatások az anyatejre és az anyatejen keresztül:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Speciális célszervi toxicitás (egyszeri expozíció):

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Speciális célszervi toxicitás (ismétlődő expozíció):

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Aspirációs veszély:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Egyéb adatok:

Adatok a bárium-szulfáthoz: LD50 patkány, orálisan: >5000 mg/kg (OECD 401).

Szimptómák:

A bőrrel való hosszan tartó vagy ismétlődő érintkezése a bőrt kiszáríthatja és dermatitishez vezethet.

12. Ökológiai információk

12.1 Toxicitás:

Vízveszélyességi osztály:

1 = vizeket gyengén veszélyeztető.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:

Egyéb utasítások:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.3 Bioakkumulációs képesség:

Eloszlási tényező n-oktanol/víz:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.4 A talajban való mobilitás:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.5 A PBT- és vPvB tulajdonságok értékelésének eredményei:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.6 Egyéb káros hatások:

Általános utasítások:

Nem szabad a talajba, az élővizekbe vagy a csatornahálózatba engedni.

13. Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

Termék:

Hulladék kulcs szám:

08 01 11* Festék- és lakkhulladékok, melyek szerves oldószert vagy más veszélyes anyagot tartalmaznak.

*=Az ártalmatlanítás igazolásköteles.

Ajánlás:

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

Csomagolás:

Ajánlás:

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint. A szennyezett csomagolásokat úgy kell ártalmatlanítani, mint az anyagot.

A nem szennyeződött és maradéktalanul kiürített csomagolásokat újrafelhasználásba lehet adni.

14. Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN-szám:

Nem vonatkozik rá.

14.2 Rendnek megfelelő UN-feladási megnevezés

Nincs korlátozva.

14.3 Szállítási veszélyességi osztály:

830/2015 (EU) rendelet és az 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.
Verziószám: 1

Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Nyelv: magyar

Nem vonatkozik rá.

14.4 Csomagolási csoport:

Nem vonatkozik rá.

14.5 Környezeti veszélyek:

Tengerkárosító anyag – IMDG: Nem

14.6 Különleges elővigyázatossági intézkedések a felhasználó számára:

Szárazföldi szállítás (ADR/RID)

Nem veszélyes áru a jelen szállítási előírások értelmében.

14.7 Tömegáru fuvarozás a MARPOL-Megállapodás 73/78 II. függeléke és az IBC-kód szerint:

Nem állnak rendelkezésre adatok.

15. Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok az anyagra vagy a keverékre:

Német nemzeti előírások:

Tárolási osztály:

10 = Éghető folyadékok, amennyiben nem LGK 3.

Vízveszélyességi osztály:

1 = vizeket gyengén veszélyeztető

Foglalkoztatás korlátozási utasítások:

Be kell tartani a fiatalok foglalkoztatási korlátozásait.

EU-tagállami előírások

Illékony szerves vegyületek (VOC) tartalom: < 1 súly % = 16 g/l (2004/43/EG)

A csomagolások jelölése <=125 ml tartalom esetén:



Jelzőszó: **Veszély**

Veszélyjelző utasítások: H318

Súlyos szemkárosodásokat okoz.

Biztonsági utasítások: P102

Gyermekek elől elzárva tartandó.

P280

Védőkesztyűt/védőruházatot/szemvédelmet kell alkalmazni.

P305+P351+P338

SZEMMEL VALÓ ÉRINTKEZÉST KÖVETŐEN: A szemet néhány percig gondosan vízzel kell öblíteni. A meglévő kontaktlencsétet lehetőség szerint el kell távolítani. Majd az öblítést tovább kell folytatni.

P310

Azonnal fel kell hívni a MÉRGEZÉSI INFORMÁCIÓS KÖZPONTOT/orvost.

Nemzeti előírások (Magyarország):

- Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
- A Bizottság (EU) 2015/830 rendelete (2015. május 28.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szülő 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- Az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről
- 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

Kereskedelmi elnevezés : **Düfa EP-Bodensiegel (düfa EP-padlófelület lezáró bevonat)**
Anyagszám: 1000707345xx_

Nyomtatás kelte : 2015.03.12.	Feldolgozás dátuma: 2015.03.09. DE
Verziószám: 1	Nyelv: magyar

- 18/2008. (XII. 3.) SZMM rendelet az egyéni védőeszközök követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról
 - 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek szabályairól
 - 25/2006. (II. 3.) Korm. rendelet egyes festékek, lakkok és járművek javító fényezésére szolgáló termékek szerves oldószer tartalmának szabályozásáról
- Címkézési elemek: Lásd a 2.2. alpontot.

Munkavédelem: 1993 évi XCIII. törvény a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó rendeletek
Tűzvédelem: **9/2008. (II. 22.) ÖTM** rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról
Szállítás: 20/1979. (IX. 18.) KPM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás "A" és "B" mellékletének kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról (A veszélyes áruk nemzetközi szállításáról szóló európai megállapodás (ADR) I. és II. kötet)
Környezetvédelem: 10/2001 (IV.19.) KÖM rendelet az egyes tevékenységek és berendezések illékony szerves vegyület kibocsátásainak korlátozásairól
25/2006 (II.3.) Korm. rendelet egyes festékek, lakkok és járművek javító fényezésére szolgáló termékek szerves oldószer tartalmának szabályozásáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés:

Az ebben a keverékben levő anyagokra nem szükségesek anyagbiztonsági értékeléseket.

16. Egyéb információk

A 2. és 3. pontokban levő H-mondatok szövegei:

H225	A folyadék és gőze könnyen meggyullad.
H226	A folyadék és gőze gyúlékony.
H304	Lenyelése és a légutakba jutása halálos lehet.
H314	Súlyos maródásokat okoz a bőrön, illetve súlyos szemkárosodást okoz.
H315	Bőrrarodásokat okoz.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemkárosodást okoz.
H336	Álmosságot és tompultságot okozhat.
H361d	Belégzése feltehetően károsítja az anyaméhben levő magzatot.
H373	Belégzéssel történő hosszabb ideig tartó vagy ismétlődő expozíció károsíthatja a központi idegrendszert.
H411	Mérgező a vizekben élő szervezetek számára hosszantartó hatással.

Irodalom: BG RCI:
- M004 sz. Ismertető 'Irritatív anyagok/maró anyagok'
- M050 sz. Ismertető 'Veszélyes anyagok kezelése'
- M053 sz. Ismertető 'Munkavédelmi intézkedések a veszélyes anyagokkal folytatott tevékenységek esetén'.

Létrehozva: 2015.03.09.

Az adatlapot kiállító részleg:

Kapcsolattartó: lásd az 1. pontot: Felvilágosítást adó részleg.

A rövidítésekkel és mozaikszavakkal kapcsolatosan lásd az ECHA-t:

Írányelvek az információs követelményekkel és az anyagbiztonság megítélésével kapcsolatosan, R.20 számú fejezet (Fogalmak és rövidítések jegyzéke).

A biztonsági adatlapot a mai legjobb műszaki ismereteink alapján állítottuk össze, és azok megfelelnek az átdolgozás időpontjában meglévő ismeretek szintjének. Ugyanakkor ezek az adatok nem biztosítják bizonyos tulajdonságok betartását a jogi kötelezettség értelmében