

	<p style="text-align: center;"><b>Bozsér Kereskedőház Kft.</b> 1107 Budapest, Fertő u. 14.</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th><u>Üzletág</u></th> <th><u>Telefon</u></th> <th><u>Fax</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Antenna</td> <td>(1) 263-2168</td> <td>(1) 431-9563</td> </tr> <tr> <td>Porlakk</td> <td>(1) 263-0862</td> <td>(1) 431-9564</td> </tr> <tr> <td>Polc, porfestés</td> <td>(1) 350-2812</td> <td>(1) 329-7654</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>E-mail:</u> bozser@bozser.hu    <u>Web:</u> www.bozser.hu</p>	<u>Üzletág</u>	<u>Telefon</u>	<u>Fax</u>	Antenna	(1) 263-2168	(1) 431-9563	Porlakk	(1) 263-0862	(1) 431-9564	Polc, porfestés	(1) 350-2812	(1) 329-7654	 
<u>Üzletág</u>	<u>Telefon</u>	<u>Fax</u>												
Antenna	(1) 263-2168	(1) 431-9563												
Porlakk	(1) 263-0862	(1) 431-9564												
Polc, porfestés	(1) 350-2812	(1) 329-7654												

## 1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

1.1. A készítmény azonosítása:

A készítmény neve: **Kültéri (P) primides „BOZSÉR PORLAKK”**

Gyártó cég neve: **Bozsér Kereskedőház Kft.**

cím, telefon, fax: **1107 Budapest, Fertő u. 14., (1)263-0862 ; (1)431-9563**

1.2. A készítmények felhasználása:

Felületi bevonatok gyártása, szinterezés (kizárólag üzemi felhasználásra)

1.3. A forgalomba hozatalért felelős személy megjelölése:

Bozsér Géza 1107 Budapest, Fertő u. 14., (1)263-0862 ; (1)431-9563

1.4. Sürgősségi telefon: 36 (1) 263-2168; ETTSZ zöld szám: 36 (80) 20 11 99

## 2. ÖSSZETÉTEL

Poliésztergyanta adalékokkal

Veszélyes anyag tartalom: -

## 3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Jelenlegi ismereteink szerint a helyesen kezelt termék nem veszélyes sem az emberre, sem a környezetre.

A kémiai iparban szokásos minimális biztonsági óvintézkedéseket be kell tartani.

## 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános tájékoztató: Állandó rossz közérzet esetén kérjen orvosi segítséget!

Belégzés után: Bomlási termékek belégzése után vigyük az érintettet friss levegőre, és helyezzük el nyugodtan. Vigyük el orvoshoz.

Bőrre kerülés után: Bőrrel érintkezve mossuk le vízzel és szappannal.

Szembekerülés után: A sérületlen szem védelme mellett öblítsünk bőven vízzel.

## 5. TŰZVESZÉLYESSÉG

„D” jelű Mérsékelt tűzveszélyes fokozat.

Alkalmas oltószerek: Víz, hab, oltópor, széndioxid

Az anyag, égéstermékai vagy a keletkező gázok által okozott különleges veszélyek

Tűz esetén veszélyt okozó füstgázok: szénmonoxid (CO)

Különleges védőfelszerelés tűzoltásnál

A füst- vagy izzási gázok hatása alatt végzett oltási, mentési és rendezési munkákat csak szigorú légzésvédelemmel szabad végezni.

## 6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Személyekre vonatkozó intézkedések: A belélegzését kerülje el.

Környezetre vonatkozó intézkedések: Ne engedje, hogy a csatornába, vízvezetékbe jusson!

A szennyezés-mentesítés módszerei: A kiszóródott port porszívóval távolítsuk el.

## 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

### 7.1. Kezelés

A felhasználás során meg kell akadályozni az MK határérték túllépését megfelelő mértékű szellőzéssel, általános vagy helyi elszívás alkalmazásával.

Az elszívóberendezések szűrőit és leválasztóit, valamint a munkakörnyezetet rendszeresen tisztítani, portalanítani kell.

A porlakk felhasználás során sztatikus feltöltődés lehetséges, ezért mindig megfelelően földelt berendezéseket használjunk.

### 7.2. Tárolás

Mindig zárt göngyölegben tároljuk.

A tárolás 5 és 25 °C közötti hőmérsékleten történjen, száraz jól szellőztethető helyiségben.

Víztől és közvetlen hőtől óvjuk.

## 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE - EGYÉNI VÉDELEM

### 8.1. Expozíciós határértékek

A munkahelyi levegőtisztasági határérték 10 mg/m<sup>3</sup>.

### 8.2. Az expozíció ellenőrzése

#### 8.2.1. A foglalkozási expozíció ellenőrzése

**Légzésvédelem:** Szabályosan illesztett, levegőben terjedő finom részecskés anyag kiszűrésére alkalmas a vonatkozó szabványnak megfelelő légzésvédőt kell alkalmazni, amikor a kockázatelemzés szerint ez szükséges. A porálc kiválasztását az ismert (mért), vagy várható expozíciós szintekre, a termék veszélyességére és a kiválasztott légzésvédő biztonságos üzemi határértékeire kell alapozni.

**Kézvédelem:** Megfelelő tömören záró kesztyűt kell viselni mindenkor a porlakk kezelése során amikor a készítménnyel a közvetlen érintkezés történik és a kockázatelemzés szerint ez szükséges.

**Szemvédelem:** Mechanikai védelmet biztosító védőszemüveget kell viselni a készítmény használatakor amikor a kockázatelemzés szerint a porok hatása a dolgozó szeméit veszélyezteti.

**Higiéniai intézkedések:** Munka közben ne dohányozzunk.

Étkezés, ital fogyasztás, dohányzás és a toalett használata előtt mindig kezet kell mosni.

#### 8.2.2. A környezeti expozíció ellenőrzése

A nem toxikus porkibocsátási határértéke pontforrásnál, 10 csoport, 150 mg/m<sup>3</sup> amelynek betartását ha szükséges leválasztó berendezés beépítésével kell biztosítani.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: finomra őrölt fehér vagy színes por (piros és narancs kivéve)

Fajsúly: 1,3-1,8 gr/cm<sup>3</sup>

Oldhatóság vízben: elhanyagolható

Lágyuláspont: 80-120 fok C

-----  
Illóanyag tartalom: kevesebb mint 1 (kizárólag víz)  
Reaktivitás: oxidáló anyagokkal reagál  
Reakciókészséget oxidáló anyagokkal szemben mutat.

#### 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Termikusan stabil hozzávetőleg 135-140 °C-ig.

#### 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Nehézfémst nem tartalmaz.

Egyéni érzékenység esetén helyi bőrgyulladást okozhat, különös tekintettel a hajlatokra, azonban toxikológiai szempontból nem minősül mérgező anyagnak.

Szakszerű kezelés esetén sok éves tapasztalat alapján nem ismertek hátrányos hatások.

#### 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Az anyagnak nincs környezetkárosító hatása.

#### 13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A többször módosított 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet „Hulladékok jegyzékéről” szerinti besorolás alapján a hulladék különleges kezelést nem igényel.

EWC kód: 08 02 01 - por alapú bevonatok hulladékai

#### 14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

ADR: veszélytelen, különleges csomagolást nem igényel.

#### 15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Az európai normatíváknak megfelelően nem kell veszélyt jelző címkével ellátni.  
S 22 Ne lélegezze be a port

A 41/2000. (XII. 20.) EüM-KöM együttes rendeletben megadott, a forgalmazásra és felhasználásra vonatkozó korlátozások nincsenek.

#### 16. EGYÉB

Ez a biztonsági adatlap jelenlegi ismereteink alapján készült.

Budapest, 2007. november 14.