

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: **Disbon 481 EP-Uniprimer A+B komp**

Gyártó cég neve: **Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co. Vertriebs KG**
Roßdörfer Straße 50, 64 372 Ober- Ramstadt
Tel.: 06154 / 71-0

Importáló cég neve: **Caparol Hungária Kereskedelmi Kft.**
1108 Budapest, Gyömrői út 140.
Tel.: (1) 264-8914, 265-1594

2. ÖSSZETÉTEL

Megnevezés	CAS-szám	EU-szám	Koncentráció tartomány (%-ban)	Veszélyjel	R- mondat
<i>A – komponens:</i>					
Alifás-poliamido-amin	-	-	1 - 2,5	Xi	41
Benzil-alkohol*	100-51-6	202-859-9	1 - 2,5	Xn	20/22

*A készítményben a benzil-alkohol koncentrációja nem éri el a veszélyesnek minősülő határértéket (25%).

Egyéb, veszélyesnek nem minősülő összetevők: módosított epoxigyanta.

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Nem minősül veszélyes készítménynek!

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. LENYELÉS:

Teendők:

- Azonnal hívjunk orvost! Igyon nagyobb mennyiségű vizet kis adagokban! Ne hánytassuk!
- Kérjük szakorvosi véleményt és mutassuk meg a címkét.

4.2. BŐRREL ÉRINTKEZÉS:

Teendők:

- Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos folyóvízzel vagy megfelelő tisztítószerezrel. Ne alkalmazzunk oldószert vagy hígítószert.
- Irritatív vagy egyéb tünetek esetén forduljunk szakorvoshoz!

4.3. SZEMBE JUTÁS:

Teendők:

- Öblítsük ki a szemet a szemhéjszélek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (min. 10 percig).
- Irritáció, fájdalom, látászavar vagy egyéb tünetek jelentkezése esetén forduljunk szakorvoshoz!

4.4. BELÉGZÉS:

A beteget vigyünk friss levegőre! Konzultáljunk szakorvossal!

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Tűzveszélyességi kategória: **Nem tűzveszélyes!**

5.1. Oltóanyag:

CO₂, oltópor, alkoholálló hab vagy vízpermet (vízsugár nem alkalmazható!).

5.2. Tűztűzkor használatos védőruházat:

Védőmaszk használata szükséges.

5.3. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek:

Az égéskor keletkező füstgázok belégzése súlyos egészségkárosodást okozhat.

5.4. Egyéb:

A közelben levő zárt tartály vízzel hűtendő!

Az oltáshoz használt folyadék a csatornahálózatba, vízfolyásokba nem kerülhet.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

A baleset helyszínén csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak!

6.1. SZEMÉLYI VÉDELEM:

Teendők:

- Kerüljük a bőr és a szemek közvetlen érintkezését a készítménnyel.
- Védőmaszk használata kötelező!
- Veszélyhelyzet esetén távolítsuk el az ott dolgozó személyzetet, és gondoskodjunk megfelelő légcseréről a helyiségben.

6.2. KÖRNYEZETVÉDELEM:

Előírások:

- A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni a fertőzött talajjal együtt (abszorbens anyaggal pl.: föld, homok, kovaföld és a célnak megfelelő eszközzel). A takarításhoz lehetőleg tisztítószert használjunk. Ne használjunk oldószert.
- Hulladékkezelés és megsemmisítés csak a hatósági előírások figyelembevételével történhet!

- A készítményt élővízbe, talajba és közcatornába juttatni tilos!
- Élővízbe, közcatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítése kötelező!

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. Kezelés:

A szokásos higiénés eljárások betartásával.

7.2. Tárolás:

A termék csak az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott edényben tárolható. A kinyitott edényt, azonnal visszazárni, kerülni a készítmény kiömlését. Közvetlen napsugárzástól, élelmiszerektől, takarmányoktól távol tartandó! A kinyitott tartályt ne nyomással ürítsük ki.

Savas anyagoktól valamint az oxidációtól óvni.

A tároló helyiség 5-20 °C hőmérsékletű, valamint megfelelően szellőztethető és takarítható legyen!

Óvjuk a közvetlen napsugárzástól és a fagytól.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI

8.1. A munkavégzés feltételei:

Munka közben étkezni, dohányozni tilos!

A szokásos alkalmazási feltételek mellett, az általános higiéniai és védő előírások, valamint megfelelő szellőztetés mellett használható.

8.2. Munkahelyi légtérben megengedett határértékek:

Benzil-alkohol (CAS: 100-51-6) ÁK-érték: - , CK-érték: - .

8.3. Személy védelem:

Kerüljük a szemmel és a bőrrel való közvetlen érintkezést

1. Kézvédelem: kézmosás (munkaszünetben és a munka befejeztével), védőkesztyű, kézvédő krém használata ajánlott.
2. Szemvédelem: permetezés esetén védőszemüveg használandó!
3. Légzésvédelem: csak permetezés esetén.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:

9.1. Fizikai tulajdonságok:

1. **Halmazállapot:** cseppfolyós
2. **Szín:** fehér (B-komponens); változó a festék szerint (A-komponens)
3. **Szag:** fajtától függő
4. Forráspont: > 100 °C (B-komponens); 100 °C (A-komponens)
5. Lobbanáspont: > 100 °C (B-komponens)
6. Sűrűség (20 °C-on): 1,1 g/cm³ (B-komponens); 2g/cm³ (A-komponens)
7. Oldhatóság, keverhetőség vízben: oldható
8. Öngyulladás: a termék nem gyúlékony
9. Gőznyomás (20 °C-on): 13 hPa (B-komponens); 23 hPa (A-komponens)
10. Dinamika (20 °C-on): 1,5 - 2 Pas (B-komponens); 1,5 Pas (A-komponens)

9.2. Kémiai tulajdonságok:

pH-érték: nem jellemző

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Stabilitás:

1. Normál hőmérsékleten: általános munkakörülmények között stabil.
2. Hőbomlás esetén: veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek: szénmonoxid, széndioxid, füst és különböző nitrogén-oxidok.

10.2. Reakciókészség:

Lúgokkal és erős savakkal.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. Toxicitás (LD₅₀): -

A hagyományos tesztelési módszerek alapján nem toxikus.

12. ÖKOTOXICITÁS:

Tilos a készítményt élővízbe, csatornahálózatba, vízfolyásokba és a talajba juttatni.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 102/1996. (VII.12.) Korm. rendeletben foglaltak szerint.

Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani!

A gyűjtőhelyen a lejárt szavatosságú termék kezelése hasonlóan a festékekhez vagy lakkokhoz.

Nem juthat a csatornahálózatba.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem minősül veszélyes szállítmánynak!

14.1. Szárazföldi szállítás:

1. ADR/RID osztály: -
2. UN szám: -

14.2. Vízi szállítás:

1. IMDG-kód: -
2. UN-szám: -

- 14.3. Légi szállítás:
1. ICAO/IATA: -

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1. Címkézésre vonatkozó előírások:

Veszély jel és veszély szimbólum: **Nem jelölés köteles!**

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R - mondatok: -

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S - mondatok:

S 2 – Gyermek kezébe nem kerülhet

S 23 – A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni

S 26 – Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz fordulni

S 29 – Csatornába engedni nem szabad

15.2. Vonatkozó törvények és rendeletek:

1. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei,
44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet

2. Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

102/1996.(VII. 12.) Korm. rendelet

3. Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

3/1984 . (II. 7.) OVH ill. 33/1993. (XII. 23.) KTM rendelet

4/1984. (II. 7.) OVH ill. 34/1993. (XII. 23.) KTM rendelet

4. Munkavédelemre vonatkozó előírások:

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

16. EGYÉB

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által rendelkezésre bocsátott dokumentációk alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény (a kémiai biztonságról) és a 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet (a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

Budapest, 2002. 05. 10.

CAPAROL HUNGÁRIA
Kereskedelmi Kft.
1108 Budapest, Gyémrői út 140.
Tel.: (36-1) 264-8914 Fax: 262-0467
Adósz.: 10973299-2-42

.....
aláírás