

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: **Disbofug 225 Acryl-Fugendicht**

Gyártó cég neve: **Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co. Vertriebs KG**
Roßdörfer Straße 50, 64 372 Ober - Ramstadt
Tel.: 06154 / 71-0; Fax.: 06154/71-560

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

2. ÖSSZETÉTEL

A készítmény nem tartalmaz veszélyes anyagokat.
Egyéb, veszélyesnek nem minősülő összetevő: akril műgyanta

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Nem minősül veszélyes készítménynek!

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. LENYELÉS:

Teendők:

- Azonnal hívjunk orvost! Biztosítsunk nyugodt körülményeket az érintett számára! Ne hánytassuk és eszméletvesztés esetén ne alkalmazzunk szájon át lélegeztetést.

4.2. BŐRREL ÉRINTKEZÉS:

- Teendők: Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos folyóvízzel vagy megfelelő tisztítószerrel. Ne alkalmazzunk oldószert vagy hígítószert.

4.3. SZEMBE JUTÁS:

Teendők:

- Öblítsük ki a szemet a szemhéjszélek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (legalább negyed órán keresztül).
- Irritáció, fájdalom, látászavar vagy egyéb tünetek jelentkezése esetén forduljunk szakorvoshoz!

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Tűzveszélyességi kategória: **Nem tűzveszélyes!**

A folyékony anyag nem tűzveszélyes, amíg víztartalma megmarad.

5.1. Oltóanyag:

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

5.2. Tűzoltáskor használatos védőruházat:

Védőmaszk használata szükséges.

5.3. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek:

Égéskor füstgáz keletkezik. Az égéskor keletkező termékek belégzése súlyos egészségkárosodást okozhat.

5.4. Egyéb:

Az oltáshoz használt folyadék a csatornahálózatba, vízfolyásokba nem kerülhet. A közelben található zárt tartályt hűteni kell.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

A baleset helyszínén csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak!

6.1. SZEMÉLYI VÉDELEM:

Teendők:

- Lásd a biztonsági adatlap 7. és 8. pontja.
- Veszélyhelyzet esetén távolítsuk el az ott dolgozó személyzetet, és gondoskodjunk megfelelő légcseréről a helyiségben.

6.2. KÖRNYEZETVÉDELEM:

Előírások:

- 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.

Élelmiszerektől távol tartandó.

A tároló helyiség megfelelően szellőztethető és takarítható legyen!

Óvjuk a közvetlen napsugárzástól és a fagytól.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

8.1. A munkavégzés feltételei:

Munka közben étkezni, dohányozni tilos! Védőmaszk viselete nem szükséges
A szokásos alkalmazási feltételek mellett és megfelelő szellőztetés mellett használható.

8.2. Munkahelyi légtérben megengedett határértékek:

ÁK-érték: - , CK-érték: - .

8.3. Személy védelem:

1. Bőr- és testfelület védelme: különleges felszerelés nem szükséges.
2. Kézvédelem: kézvédő krém használata ajánlott.
3. Szemvédelem: a szokásos, iparban alkalmazott szemvédelmi gyakorlat alkalmazandó. Szükség esetén védőszemüveg használandó!

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:

9.1. Fizikai tulajdonságok:

1. **Halmazállapot:** cseppfolyós
2. **Szín:** különböző, a festéktől függően
3. **Szag:** jellegzetes
4. Gőznyomás (20 °C):-
5. Sűrűség (20 °C): 1,6 g/cm³
6. Oldhatóság vízben: oldható
7. Forráspont: 100 °C
8. Viskozitás: sűrűfolyós
9. Olvadáspont: nem jellemző
10. Lobbanáspont: nem jellemző
11. Öngyulladás: nem jellemző
12. Robbanásveszély: nem robbanékony

9.2. Kémiai tulajdonságok:

1. pH.- érték (20 °C): -

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1 Stabilitás:

1. Normál hőmérsékleten: általános munkakörülmények között stabil.
2. Hőbomlás esetén: veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek: szénmonoxid, széndioxid, füst.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Toxicitás (LD₅₀): A hagyományos tesztelési módszerek alapján nem toxikus.

A színezék ólom, kadmium- és kromátmentes ezért nehezen oldódik és ennél fogva kis mértékben toxikus.
Szakszerű használata esetén más toxikus hatás nem ismeretes.

12. ÖKOTOXICITÁS:

Veszélyezteti a vizeket. 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!

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: -

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