

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet (REACH) és 1272/2008 EK rendelet (CLP-GHS) szerint

Kiadásszám: 7.0
 Felülvizsgálat kelte: 2012. április 19.

1. AZONOSÍTÁS

Cikkszám: 04540
 Vegyi anyag neve: KANADABALZSAM DUKTIL
 Vegyi anyag angol neve: CANADABALSAM DUCTIL
 CAS-szám: 8007-47-4
 EU-szám: 232-362-2
 Gyártó/forgalmazó cég neve: MOLAR CHEMICALS KFT. Forgalmazó: Cemolker Kft. 2750 Nagykörös Baracsi u. 3. Barna András
 Gyártó/forgalmazó cég címe, telefonszáma, fax-száma: 0151 Budapest, Szántó föld út 1. Tel: 36-1-306-6476, fax: 36-1-305-0298, email: reach@molar.hu, web: www.molar.hu
 Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: (06-80) 201-199 Fax: (06-1) 476-1138 e-mail: ettsz@okbi.antsz.hu

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA (veszélyességi besorolás)

Az anyag a 67/548/EEC direktíva, és az 1272/2008 EK rendelet szerint veszélyességi osztályba nincs besorolva.

3. ÖSSZETÉTEL

%	Vegyi anyag neve:	CAS szám:	EU szám:	EU index szám:	Veszélyjel:
100%	KANADABALZSAM DUKTIL	8007-47-4	232-362-2		

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Utastítások belégzés esetére: A sérültet friss levegőre kell vinni.
 Utastítások bőrre kerülés esetére: A szennyezett ruházatot távolítsuk el. A szennyeződött bőrfelületet bő vízzel mossuk le.
 Utastítások szembe kerülés esetére: Öblítsük bő vízzel, a szemhéjakat szélesre nyitva.
 Utastítások lenyelés esetére: Itassunk sok vizet. Rosszullét esetén hívjunk orvost.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Tűzveszélyesség általános leírása: Nem tűzveszélyes, de éghető anyag
 Tűzveszélyességi osztály: D - MÉRSÉKELTEN TŰZVESZÉLYES
 Alkalmazható tűzoltó anyagok: por, hab

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET (VÉLETLEN KIÖMLÉS) ESETÉN

Személytől függő elővigyázatossági intézkedések: Kerüljük a porképződést, ne lélegezzük be a porokat.
 Eljárás a feltisztításra/felitatásra: Szárazon kell feltisztítani. Továbbítsuk megsemmisítésre. Az érintett területet meg kell tisztítani.
 Egyéb megjegyzések: Szennyvíz rendszerbe engedni tilos.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Tárolási előírások: Szorosan zárt edényzetben, hűvös, száraz körülmények között jól szellőzött helyen tárolandó.
 Tárolási hőmérséklet [°C]: max. 30

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

Általános előírások: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. Az anyaggal végzett munka után kezet kell mosni.
 Légzésvédelmi előírások: Szükséges, ha por képződik.
 Szemvédelmi előírások: Védőszemüveg viselése szükséges.
 Kézvédelmi előírások: Az anyaggal való munka során védőkesztyű viselése ajánlott.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: sárgászöld anyag
 Szín: sárgászöld
 Oldódás: vízben oldhatatlan, toluolban, xilolban oldható
 Sűrűség (d₂₀) [g/cm³]: 0

Törésmutató (n_D²⁰): 1,522-1,53Térfogattömeg [kg/m³]: 0,99**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

Általános megjegyzések: Az anyag normál körülmények között stabil.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Általános leírás: A termék megfelelő kezelése esetén veszélyes tulajdonság nem várható.

Akut toxicitás: LD50 (szájon át, patkány): >5000 mg/kg

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Általános leírás: Szakszerű kezelés és felhasználás esetén környezeti problémák nem várhatók.

Vízvédelmi osztály (WGK): 1 - Enyhén vízminőség romlást okoz

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termékre vonatkozó előírások: Hulladékgazdálkodási 2000. évi XLIII. törvény:

Hulladékgazdálkodási kezeléssel foglalkozó 20/2006 (IV.5) KvVM rendelet szerint kell eljárni!

A csomagolásra vonatkozó előírások: A szennyezett (kiürült) csomagoló anyagot ugyanúgy kell kezelni, mint a terméket!

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Szárazföldi szállítási besorolás (RID/ADR) nincs besorolva

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Vonatkozó jogszabályok: Ez a biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EU rendelet követelményeinek (REACH)

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**FIGYELMEZTETÉS:**

A megadott információk jelen tudásunkon alapulnak és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Az adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt. Az érvényes rendeletek betartása, az esetleges speciális felhasználási technológiának megfelelő biztonsági előírások kialakítása és betartása felhasználó feladata. Az anyaggal (készítménnyel) kapcsolatos konkrét felhasználási mód során a 98/24/EK irányelv alapján fel kell mérni és értékelni kell a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kockázatokat.

Ez a dokumentum elektronikusan készült és aláírás nélkül is hiteles.