

Biztonságtechnikai adatlap

Az 1907/2006/EK. rendelet (REACH) II. melléklet szerint
Kiállítás dátuma: 2009. 02. 17. Felülvizsgálva: 2009. 09. 29.

1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termék megnevezése:** Lefranc & Bourgeois flamand szikkatív médium.
A készítmény felhasználási köre: hígító olajfestéshez.
- 1.2. **Vállalat:** ColArt International SA
5 Rue Rene Panhard, Z.I. Nord
72021 Le Mans Cedex 2
Tel: +33 2 43 83 83 00
- 1.3. **Forgalmazó:** Art-Export Bova Kft.
Székhely: 2021, Tahitótfalu, Szentendrei út 42.
Központi telephely: 1106, Budapest Maglódi út 25.
Felelős személy: Vasné Bocskor Katalin ügyvezető
Tel/fax. +36 (1) 284-5855
- 1.4. **Tanácsadás mérgezési tünetek esetén:**
Fodor József Országos Közegészségügyi Központ
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
Cím: H-1096 Budapest Nagyvárad tér 2, Telefon: 06-80 – 201-1999

2. Veszélyek azonosítása

Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. Besorolás: R66.

3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

	EC szám	CAS szám	Tartalom	Osztályozás
Enyhén vízkezelt desztillátumok (petróleum)	265-149-8	64742-47-8	30-60 %	Xn, R65-66

Az R kódok teljes szövege a 16. pontban található.

4. Elsősegély intézkedések

Általános: Kérjünk az orvostól specifikus tanácsot. **Belégzés után:** A beteget azonnal vigyük friss levegőre.

Lenyelés után: ESZMÉLETLEN SZEMÉLYT NE HÁNYTASSUK, ÉS NE ITASSUNK VELE FOLYADÉKOT!

Bőrrel érintkezés után: Az érintett személyt távolítsuk el a szennyezés forrásától. Azonnal mossuk le a bőrt szappanos vagy enyhe mosószeres vízzel. Azonnal távolítsuk el az átitatódott ruhadarabokat és mossuk ki a fent említett módon.

Szembe kerülés után: Azonnal öblítsük le a szemet bő vízzel, a szemhéjak felemelésével. Folytassuk a műveletet legalább 15 percen keresztül és hívjunk orvost.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Oltószerek: Tűzoltáshoz használható: Vízszugár, -pára vagy -permet. Haboltó. Széndioxid (CO₂). Poroltó, homok, dolomit stb.

Speciális tűzoltási eljárások: Speciális tűzoltási eljárások nincsenek.

Rendkívüli tűz- és robbanásveszélyek: Nem ismertek.

6. Intézkedések véletlen kiömlés esetén

Tisztítási eljárások: Szellőztessünk és szigeteljük el a kifolyást. Ne engedjük, hogy a kifolyt anyag a csatornahálózatba kerüljön. Itassuk fel közömbös, nedves nem gyúlékony anyaggal, aztán mossuk fel a területet vízzel.

7. Kezelés és tárolás

Kezelési óvintézkedések: Óvakodjunk a kifolyástól, a bőrrel érintkezéstől és a szembe kerüléstől. Jól szellőztessünk, óvakodjunk a gőzök belégzésétől. Használjunk jóváhagyott álarcot, ha a levegő szennyezettsége a megengedett szint felett van.

Tárolási óvintézkedések: A termékeket tartsuk hűvös, száraz, jól szellőző helyen jól lezárva az eredeti csomagolásban.

Tárolási osztály: Nincs meghatározva.

8. Óvintézkedések és személyes védelem

Technikai feltételek: Biztosítsunk megfelelő általános és helyi elszívó szellőzést

Kézvédelem: Nincs említésre méltó kézvédelmi előírás, de védőkesztyű viselete ajánlatos.

Szemvédelem: Kicsapódás kockázata esetén viseljünk védőszemüveget vagy arcvédőt.

Egyéb védelem: Biztosítsunk műszaki felügyeletet a levegő szennyezettség megengedett érintettségi szintre való csökkentésére. Biztosítsunk alapos szemmosási lehetőséget. Hordjunk megfelelő ruházatot a bőrrel való bármiféle érintkezés megakadályozására.

Higiéniai intézkedések: Nincsenek különösebb higiéniai előírás, de a megfelelő személyi higiéniai gyakorlat mindig ajánlott, különösen vegyi anyagokkal történő munkavégzés esetén.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot: folyékony. **Szín:** borostyánsárga. **Szag/íz:** jellegzetes. **Oldhatóság:** vízben oldhatatlan. **Forráspont (°C):** > 156 **Relatív sűrűség:** 0,9. **Gőzsűrűség (levegő = 1):** > 1
Viszkozitás: 16,1 mPas (40 °C). **Lobbanáspont (°C):** 69 °C (zárt edény). **Öngyulladás hőmérséklet (°C):** > 250.

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás: Rendes körülmények között stabil.

Kerülendő feltételek: Kerüljük a hőt.

Veszélyes polimerizáció: N. a.

Veszélyes bomlástermékek: Szénoxidok.

11. Toxikológiai információ

Mérgező mennyiség – LD 50: 5760 mg/kg (patkány, szájon át).

Egészségügyi figyelmeztetés: E vegyi anyag szem/bőrirritációt okozhat. Bőrirritációt, ekcémát okozhat.

Belépési irány: Belélegzés. Bőrbe szívódás.

Orvosi tünetek: Szem- és nyálkahártya irritáció, ideértve az égést és könnyezést. Különböző bőrirritációk. Allergiás roham. Szédülés, hányás.

Orvosi esetek: Bőr rendellenességek és allergiák.

12. Ökológiai információ

Öko toxicitás: A környezetre nem veszélyes.

13. Hulladékkezelési szempontok

Hulladék eltávolítási módszerek: A hulladék és maradék eltávolításának meg kell felelnie a helyhatósági előírásoknak.

14. Szállítási információ

Általános: Nincs szabályozva.

15. Vonatkozó törvények és rendeletek:

1. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról (módosítja: 2004. évi XXVI. Tv, 2004. évi CXL. Tv.) és a vonatkozó rendeletei. 44/2000. (XII. 27.), EüM. Rendelet [módosítja: 33/2004. (IV.26) EszCsM Rendelet, 1/2005 (I.7.) FVM r.], 61/2004 (VIII. 11.) EszCSM r., 73/2004 (VIII. 11.) EszCSM r.

2. Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

98/2001. (VI. 15.) Korm. Rendelet; 16/2001. (VII. 18.) KöM. Rendelet

3. Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm. r., [módosítja: 368/2004 (XII. 26) Korm. r., 340/2000 (XII. 22.) Korm. r.]

4. Munkavédelemre vonatkozó előírások:

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

Ez a biztonságtechnikai adatlap a gyártó által rendelkezésre bocsátott dokumentációk alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása, valamint rendeletei, 44/2000. (XII.27) EüM. Rendelet és módosítása, a 33/2004. (V.26.) ESZCSM rendelet (A veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

Veszélymegjelölések: -.

Kockázati megjelölések: R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja.

Biztonsági kódok: S2 Gyerekektől távol tartandó. S24 A bőrrel való érintkezés kerülendő.

16. Egyéb információ

Vonatkozó jogszabályok: 44/2000. (XII.27.)EüM rendelet és módosításai; 25/2000.(IX.30.)EüM – SZCSM együttes rendelet; 2000. évi XXV.Törvény A termék a minőségét a gyártástól számított min. 20 évig megőrzi. Veszélyes hulladék. **Dátum:** 2009. 02. 17.

R kódok (teljes szöveg): R65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja.