

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2001/58/EK utasítás szerint



DEVCLEAN, B RÉSZ

SUBID : 000000009252

Verzió 5

Nyomtatás Dátuma 22.09.2009

Felülvizsgálat dátuma 09.08.2007

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Az anyag/készítmény azonosítása

Termék neve : DEVCLEAN, B RÉSZ
Az anyag/készítmény használata : Előhívó berendezések tisztítására szolgáló készítmény

Cég/Vállalat azonosítása

Agfa Graphics Austria GmbH
Lehrbachgasse 2
A-1120 Wien
Österreich
Telefon: +43 1 891120
Telefax: +43 1 891123380
A biztonsági adatlapokért felelős személy: Jos Vanholzaets
E-mail: electronic.sds@agfa.com

Segélykérő telefonszám (Belgium): +32 3 4443333 (24h/24h)
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat Budapest (ETTSZ): Tel: (80) 20 11 99

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Ez a készítmény az Európai Unió irányelvei és azok nemzeti törvényhozásba történt átvételei szerint nem veszélyes. A szokásos biztonsági intézkedéseknek a készítmény kezelésekor és tárolásakor történő betartása esetén kockázatok ezen termék alkalmazója számára normális körülmények között nem várhatók.

3. ÖSSZETÉTEL/TÁJÉKOZTATÓ AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL

Ezen termék az érvényben lévő törvényhozás szerint nem tartalmaz veszélyes alkotórészeket.

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁS

Szemmel való érintkezés : Bő vízzel legalább 15 percen keresztül alaposan kell öblíteni és orvoshoz kell fordulni.
Bőrrel való érintkezés : Azonnal le kell mosni bő vízzel és szappannal. Orvoshoz kell fordulni, ha szükséges.
Lenyelés : A szájat sok vízzel kell kiöblíteni. Orvoshoz kell fordulni.
Belégzés : Nincs jelentősége.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

További információk : Termék nem éghető.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Személyi óvintézkedések : Lásd a 8. fejezetben.
Környezeti óvintézkedések : A hulladékeltávolítással kapcsolatos adatokat lásd a 13. fejezetben.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2001/58/EK utasítás szerint



DEVCLEAN, B RÉSZ

SUBID : 000000009252

Verzió 5

Nyomtatás Dátuma 22.09.2009

Felülvizsgálat dátuma 09.08.2007

- Tisztítási módszerek : A kiömlött anyagot el kell keríteni, ha szükséges. Abszorbáló anyaggal megkötni. Nagy mennyiségű kiömlött terméket fel kell szedni és jelöléssel ellátott, zárható tartályba tölteni. Megakadályozni, hogy a csatornába, földbe vagy a felszíni vizekbe kerüljön.
- További tanácsok : A maradékot sok vízzel lemosni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés

- Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez : Különleges tűz és robbanásvédelmi intézkedések nem szükségesek.

Tárolás

- A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények : A tartályt zárva tartani. Napsugárzástól óvni kell.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

Expozíció ellenőrzése

- Műszaki intézkedések : Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről, hogy ne lépjenek túl a munkahelyi koncentráció határértékeket.
- Egészségügyi intézkedések : A vegyi anyagok kezelésénél szokásos óvintézkedéseket be kell tartani. Élelmiszertől, italtól és dohányáruktól távol tartani.
- Kézvédelem : Használjon vegyszereknek ellenálló kesztyűt. Hosszantartó vagy gyakori vegyszerrel való érintkezés esetén a következő alapanyagú kesztyűt használjon: butilkaucsuk (vastagság \geq 0,36 mm, áteresztési idő $>$ 480 perc), nitrilkaucsuk (vastagság \geq 0,38 mm, áteresztési idő $>$ 480 perc), vagy neoprén (vastagság \geq 0,65 mm, áteresztési idő $>$ 240 perc). Rövid idejű vegyszerrel való érintkezés esetén 60 perces (vagy annál nagyobb) áteresztési idejű kesztyűt használjon. Ne használjon természetes gumi anyagú kesztyűt.
- Szemvédelem : Védőszemüveg.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Általános információ

- Forma : Folyadék
Szín : Pirostól barnáig
Szag : Szinte szagtalan

Fontos egészségvédelmi és környezeti információ

- Gőznyomás (20 °C) : 23,00 hPa
Relatív sűrűség (20 °C) : 1,227
Oldhatóság/kvalitatív : Vízrel korlátlanul elegyedik.
pH (25 °C) : 6,7
Olvadáspont/tartomány : $<$ 0 °C
Forráspont/tartomány : $>$ 100 °C

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2001/58/EK utasítás szerint



DEVCLEAN, B RÉSZ

SUBID : 000000009252

Verzió 5

Nyomtatás Dátuma 22.09.2009

Felülvizsgálat dátuma 09.08.2007

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás : A termék normális tárolási és használati körülmények között stabil.
Veszélyes bomlástermékek : Nincsenek

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Egyéb információ

Toxikológiai hatás nem ismert.

12. ÖKOTOXICITÁS

Ez a készítmény az Európai Unió irányelvei és a vonatkozó nemzeti törvények szerint nem tartalmaz a környezetre veszélyesként minősített alkotórészeket.

13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

Hulladékelhelyezési módszerek

A környezetvédelemmel, a vegyszerek és mosóvíz szennyvízbe vezetésével kapcsolatos rendelkezések, valamint a vegyszerek és csomagolásaik hulladékkezelésének és ártalmatlanításának körülményei országspecifikusan különbözőek lehetnek. Ezért az érvényben lévő helyi előírásokat kell figyelembe venni. Ha ez a termék vagy szennyezett csomagolása hulladékká válik, úgy elismert hulladékártalmatlanító céget kell bevonni. Szennyvízként akkor vezethető be, ha azt a helyi előírások engedélyezik.

Azon hulladékokra, amelyek ezen termék alkalmazásakor keletkeznek, az Európai Hulladékkatalógus következő hulladékulcsa érvényes : 09 01 99 (közelebbről nem meghatározott hulladékok).

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

ADR

UN-szám : 1760
Megfelelő hajózási név : Maró folyadék, m.n.n. (Ammónium-vas-EDTA)
Osztály : 8
Csomagolási csoport : III
Osztályba sorolási szabály : C9
Címke sorszám : 8
Kockázati szám : 80

RID

UN-szám : 1760
Megfelelő hajózási név : Maró folyadék, m.n.n. (Ammónium-vas-EDTA)
Osztály : 8
Csomagolási csoport : III
Osztályba sorolási szabály : C9
Címke sorszám : 8
Kockázati szám : 80

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2001/58/EK utasítás szerint



DEVCLEAN, B RÉSZ

SUBID : 000000009252

Verzió 5

Nyomtatás Dátuma 22.09.2009

Felülvizsgálat dátuma 09.08.2007

IMO / IMDG

UN-szám	:	1760
Megfelelő hajózási név	:	CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (Ferric ammonium ethylenediaminetetra acetate)
Osztály	:	8
Csomagolási csoport	:	III
Címke sorszám	:	8
EmS	:	F-A, S-B

ICAO / IATA teherszállító repülőgép

UN-szám	:	1760
Megfelelő hajózási név	:	Corrosive liquid, n.o.s. (Ferric ammonium ethylenediaminetetra acetate)
Osztály	:	8
Csomagolási csoport	:	III
Címke sorszám	:	8
Csomagolási utasítás	:	820

ICAO / IATA személyszállító repülőgép

UN-szám	:	1760
Megfelelő hajózási név	:	Corrosive liquid, n.o.s. (Ferric ammonium ethylenediaminetetra acetate)
Osztály	:	8
Csomagolási csoport	:	III
Címke sorszám	:	8
Csomagolási utasítás	:	818

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Ezt a terméket az Európai Unió irányelvei és azok nemzeti törvényhozásba történt átvételei szerint nem kell veszélyes anyagként vagy készítményként minősíteni.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Ez a biztonsági adatlap az Európai Unió irányelvei és a vonatkozó nemzeti törvények szerint készült.

Ennek a biztonsági adatlapnak a tartalma felismeréseink és tapasztalataink mai szintjén alapul. Csupán a benne leírt termékre vonatkozik és nem érvényes akkor, ha más termékekkel vagy folyamatokkal együtt kerül alkalmazásra, amennyiben itt azt kifejezetten nem említik meg. A biztonsági adatlap tartalmazza a termék szükséges egészségi és biztonsági információit és nincs jótállási jelentősége a tulajdonságát vagy a minőségét tekintve. A felhasználó saját felelőssége, hogy betartsa a helyi biztonsági, egészségi, környezetvédelmi és hulladékkal kapcsolatos előírásokat.