

1. A TERMÉK ÉS A GYÁRTÓ MEGJELÖLÉSE

Kereskedelmi név: FERRO Profession
A termék típusa és felhasználási módja: Aktívhab koncentrátum

Gyártatja és forgalmazza: BEST-MASTER-CLEAN KFT.
2030 Érd, Berettyó u. 8.
Tel.: +36 20 395 0445
caralux@caralux.hu
www.caralux.hu

2. A VESZÉLY MEGNEVEZÉSE

Szabályos felhasználás esetén semmiféle különösebb veszély nem áll fenn.

3. AZ ALKOTÓELEMEKKEL KAPCSOLATOS ÖSSZETÉTELEK/INFORMÁCIÓK

Az EGK/67/548. utasítás és a további módosítások értelmében az egészségre ártalmas anyagok, vagy olyanok, amelyekkel való közvetlen kapcsolat határai ismeretesek:

10% - 12.5% Felületi feszültséget csökkentő anion

CAS: 9004-82-4

Xi; R36/38

1% - 3% Felületi feszültséget csökkentő amfoter

CAS: 4292-10-8 EINECS: 224-292-6

Xi; R36

4. SEGÍTSÉGNYÚJTÁSI SZABÁLYOK

Bőrfelülettel való érintkezés esetén:

Bő, szappanos vízzel kell lemosni.

Ha a szembe kerül:

Azonnal, legalább 10 percen keresztül vízzel kell kimosni.

Lenyelés esetén:

Egyáltalán nem szabad hánytatni. **AZONNAL ORVOSHOZ KELL FORDULNI!**

Vízben oldott aktív szenet vagy orvosi ásványi vazelinolajat lehet adagolni.

Belélegzés esetén:

A helyiséget ki kell szellőztetni. A szennyezett környezetből a beteget azonnal el kell távolítani és jól szellőztetett helyiségben kell pihentetni. Rosszullét esetén orvost kell hívni.

5. TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK

Javasolt oltókészülékek:

Víz, CO₂, hab, a tűzbe került anyagoknak megfelelő vegyi porok.

Tilos a következő oltókészülékek használata:

Különösebben egyik sem.

Égési veszélyek:

EI kell kerülni a füst belélegzését.

Védőeszközök:

A légutakat védő eszközöket kell használni.

6. SZABÁLYOK ESETLEGES ELFOLYÁS ESETÉN

Személyi óvintézkedések:

Védőkesztyű és védőruha viselése.

Környezeti óvintézkedések:

Az elfolyást földdel vagy homokkal kell körülhatárolni.

Ha a termék folyóba, csatornarendszerbe került, a talajt vagy a növényzetet beszennyezte, értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

Tisztítási eljárások:

Ha folyékony termékről van szó, meg kell akadályozni, hogy a csatornarendszerbe kerüljön.

Össze kell szedni a terméket, amennyiben lehetséges újrafeldolgozás, vagy megsemmisítés céljából. Esetleg megfelelő anyaggal fel kell itatni.

Biztonsági adatlap FERRO Profession

A termék összegyűjtése után a terepet és a tárgyakat meg kell tisztítani.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelési óvintézkedések:

Kerülni kell a közvetlen érintkezést és a gőz belélegzését. Lásd a következő, 8. paragrafust is.

Munka közben tilos az étkezés és az ivás!

Összeférhetetlen anyagok:

Különösebben egyik sem. Lásd a következő, 10. paragrafust is.

Tárolási feltételek:

A helyiségekre vonatkozó utasítások:

A jól lezárt tárolóedényeket hűvös és szellős helyen, hőforrástól távol kell tárolni.

8. AZ ÉRINTKEZÉS ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

Óvintézkedések:

Megfelelően kell szellőztetni azokat a helyiségeket, ahol a terméket raktározzák és/vagy forgatják.

Légzési óvintézkedések:

Normál használat esetén nem szükséges.

A kéz védelme:

Normál használat esetén nem szükséges.

A szem védelme:

Normál használat esetén nem szükséges, de mindenképpen az ésszerű gyakorlathoz kell igazodni.

A bőr védelme:

Normál használat esetén semmi különösebb óvintézkedés nem szükséges.

A termékben lévő anyagokkal való érintkezési határ:

Semmi.

9. FIZIKAI ÉS VEGYI TULAJDONSÁGOK

Jelleg és szín: folyékony pirosas-rózsaszín

Szag: jellegzetes

pH: $7,50 \pm 0,15$

Olvaspont: $< 0 \text{ }^\circ\text{C}$

Forráspont: $> 100 \text{ }^\circ\text{C}$

Gyulladáspont: nem gyúlékony

Szilárd/gáz gyulladáspont: n.a.

Öngyulladás: nincs

Robbanó tulajdonságok: nincs

Égést tápláló tulajdonságok: nincs

Gőznyomás: n.d.

Relatív sűrűség: $1,015 \pm 0,005 \text{ g/cm}^3$

Vízben oldhatóság: teljes

Zsírban oldhatóság: n.d.

Elosztási tényező (n-ottanol/víz): n.d.

Gőzsűrűség: n.d.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Kerülni kell a következő körülményeket:

Normál körülmények között stabil.

Kerülni kell a következő anyagokat:

Különösebben semmi.

Bomlásból adódó veszély:

Semmi.

11. TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÁS

Biztonsági adatlap FERRO Profession

A készítménnyel kapcsolatos toxikológiai adatok ilyen formában nem állnak rendelkezésre. A termék által okozott mérgezési fok megítélésére az egyes anyagok koncentrációját kell figyelembe venni.

A készítményben lévő fő alkotóanyagokra a következő toxikológiai tájékoztatás vonatkozik:

Felületi feszültséget csökkentő anion

Mérgező tripla :

Elsősorban bőr irritáció (nyúl) : irritáló anyag.

Elsősorban nyálkahártya irritáció (nyúl) : irritáló anyag.

Ingestione :

LD50 (száj patkány) > 10000 mg/kg.

Felületi feszültséget csökkentő amfoter

Mérgező tripla :

Táplálékfelvétel :

LD50 (száj patkány) > 2000 mg/kg.

Elsősorban bőr irritáció (nyúl) : nem irritáló anyag.

Elsősorban nyálkahártya irritáció (nyúl) : irritáló anyag.

12. KÖRNYEZETVÉDELMI TÁJÉKOZTATÁS

A megfelelő gyakorlati tapasztalatok alapján kell alkalmazni és el kell kerülni, hogy a termék a környezetet szennyezze.

13. A HULLADÉKKEZELÉSEL KAPCSOLATOS MEGJEGYZÉSEK

Amennyiben lehetséges, vissza kell nyerni. Az érvényben levő helyi és országos rendelkezések értelmében kell eljárni.

Ahol alkalmazható, a következő szabályzat az irányadó: 91/156/EGK, 91/689/EGK, 94/62/EK és kiegészítése.

14. SZÁLLÍTÁSI TÁJÉKOZTATÁS

A szállítási szabályok értelmében nem veszélyes áru.

15. A SZABÁLYZATRA VONATKOZÓ TÁJÉKOZTATÁS

DM 28/1/92. [Minisztériumi Rendelet] (Osztyályozás és Cimkével való ellátás):

Különleges utasítások:

Safety data sheet available for professional user on request.

Ahol alkalmazható, a következő szabályzat az irányadó:

D.P.R. 175/88. [Köztársasági Elnöki Rendelet] (Sevesói utasítás) II., III. és IV. melléklete.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Text of R phrases referred to under heading 3:

R36/38 A szemet és a bőrfelületet irritálja.

R38 A bőrfelületet irritálja.

R41 Súlyos szemsérülés veszélye áll fenn.

Főbb bibliográfiai források:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities

SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Threshold Limit Values - 1997 edition

A közzétett információk a fent jelzett időpontban rendelkezésünkre álló ismeretekre alapulnak. Kizárólag a megjelölt termékre vonatkoznak és nem képeznek különösebb minőségi garanciát.

A felhasználónak kötelessége megbizonyosodni ezen információk helyessége és teljessége felől, az egyéni felhasználásnak megfelelően.

Ez az adatlap minden előzetes adatlapot érvénytelenít és helyettesít.