

1. A TERMÉK ÉS A GYÁRTÓ MEGJELÖLÉSE

Kereskedelmi név: ALTRO Profession
A termék típusa és felhasználási módja: Műhelypadló tisztító 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

Tulajdonságai / Jelzések:
C Korrozív.
R. mondatok:
R35 Súlyos égési sebeket okoz.

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:

7% - 10% Nátrium hidroxid
Sz.EGK/67/548.: 011-002-00-6 CAS: 1310-73-2 EINECS: 215-185-5
C; R35

7% - 10% Kelanios hatóanyag
CAS: 64-02-8 EINECS: 200-573-9
Xi; R36/38

1% - 3% Nem ionos feszültséget csökkentő
CAS: 166736-08-9
Xn, Xi; R22-38-41

1% - 3% Nem ionos feszültséget csökkentő
CAS: 61791-14-8
Xn, Xi; R22-36

4. SEGÍTSÉGNYÚJTÁSI SZABÁLYOK

Bőrfelülettel való érintkezés esetén:

A szennyezett ruhaneműt azonnal le kell venni.

Azonnal bő folyóvízzel és esetleg szappannal le kell mosni azt a testrészt, amely érintkezett a termékkel.

AZONNAL ORVOSHOZ KELL FORDULNI!

Ha a szembe kerül:

Legalább 10 percen keresztül, nyitott szemmel azonnal bő folyóvízzel ki kell mosni, majd steril gézzel vagy egy tiszta száraz zsebkendővel le kell takarni a szemet. **ORVOSHOZ KELL FORDULNI.**

Tilos bármilyen szemcsepp vagy kenőcs használata egy szemész vizsgálata és tanácsadása nélkül.

Lenyelés esetén:

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

Vízet kell adagolni tojásfehérjével, nem szabad szódabikarbónát adagolni.

Belélegzés esetén:

A helyiséget ki kell szellőztetni. A szennyezett környezetből a beteget azonnal el kell távolítani és jól szellőztetett helyiségben kell pihentetni. **ORVOST KELL HÍVNI.**

5. TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK

Biztonsági adatlap ALTRO Profession

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:

Gázálarc, 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:

Álarcot és védőruhát használva gyorsan össze kell szedni a terméket.

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.

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:

Védőkesztyűt kell használni.

A szem védelme:

Védőszemüveg.

A bőr védelme:

A teljes bőrfelület védő öltözetet kell viselni.

A termékben lévő anyagokkal való érintkezési határ:

Nátrium hidroxid

TLV STEL: C 1,22 ppm - C 2 mg/m³

Kelánios hatóanyag

TLV TWA: azonosítatlan TLV STEL: (Nátrium hidroxid) 2 mg/m³

9. FIZIKAI ÉS VEGYI TULAJDONSÁGOK

Jelleg és szín: folyékony opálos

Szag: jellegzetes

pH (sol.n 1%): 12,00 ± 0,15

Olvadáspont: < 0 °C

Biztonsági adatlap ALTRO Profession

Forráspont:	> 100 °C
Gyulladáspont:	nem gyúlékony
Szilárd/gáz gyulladáspont:	n.a.
Öngyulladás:	nincs
Robbanó tulajdonságok:	nincs
Égést tápláló tulajdonságok:	nincs
Gőznyomás:	n.d.
Relatív sűrűség:	1,170 ± 0,005 g/cm ³
Vízben oldhatóság:	teljes
Zsírban oldhatóság:	n.d.
Elosztási tényező (n-ottanoló/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:

Halogénes szerves anyagokkal és elemi fémekkel érintkezve gyúlékony gázokat fejleszthet.

11. TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÁS

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:

Kelánios hatóanyag

Mérgező tripla :

Táplálékfelvétel :

LD50 (száj patkány) > 1740 mg/Kg.

Elsősorban nyálkahártya irritáció (nyúl) : alacsony irritáló anyag.

Elsősorban bőr irritáció (nyúl) : nem irritáló anyag.

Nem ionos feszültséget csökkentő

Mérgező tripla :

LD50 (száj patkány) = 200 - 2000 mg/Kg.

Elsősorban bőr irritáció (nyúl) : irritáló anyag.

Elsősorban nyálkahártya irritáció (nyúl) : Komoly szemkárosodást okozhat.

Nem ionos feszültséget csökkentő

Mérgező tripla :

LD50 (száj patkány) = 200 - 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. Hivatalos hulladékfeldolgozó berendezéssel felszerelt gyűjtőbe v. ellenőrzött porlasztóba kell eljuttatni. 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

14.1 UN szám: 1760

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: UN 1760 MARÓ FOLYADÉK M.N.N. (marónátron), 8, PG III

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): 8

14.4 Csomagolási csoport: III

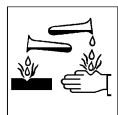
14.5 Környezeti veszélyek: nem

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: -

14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás: -

15. A SZABÁLYZATRA VONATKOZÓ TÁJÉKOZTATÁS

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



C

Jelzések:

C Korrozív.

R. mondatok:

R35 Súlyos égési sebeket okoz.

S. mondatok

S26 Ha a termék a szembe kerül, azonnal bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S36/37/39 Megfelelő védőruhát és védőkesztyűt kell használni, valamint védeni kell a szemet/arcot.

S45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. (Ha lehetséges meg kell neki mutatni a címkét.)

Tartalmaz:

Nátrium hidroxid 8% .

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:

R22 Lenyelése ártalmas.

R35 Súlyos égési sebeket okoz.

R36 A szemet irritálja.

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.

Biztonsági adatlap
ALTRO Profession

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

Ez az adatlap minden előzetes adatlapot érvénytelenít és helyettesít.