
1. A TERMÉK/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

Kereskedelmi név: PVPP V
A termék típusa és alkalmazása: Derítő/stabilizálószer borokhoz
Beszállító:
Perdomini-IOC S.p.A.
Via Salvo D'Acquisto, 2
37036 S. Martino B.A. (Verona)
Tel. +39 045 8788611 - Fax +39 045 8780322
A társaság és/vagy egy konzultációs hivatalos szerv telefonszáma sürgősségi híváshoz:
Centro Antiveneni - Ospedale di Niguarda – Milano
(Niguardai Kórház – Toxikológiai Központ – Milano)
Tel. +39 02 66101029
A biztonsági adatlap felelős, kompetens személyének email címe:
info@perdomini-ioc.com
Forgalmazó neve: MC Borászati és Kereskedelmi Iroda Kft.
Címe: 1222 Budapest, Nagytétényi út 48.
Telefon/fax: +36 1 228 40 68
Email: info@boraszatisegedanyag.hu
Sürgősségi telefonszám:
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat – Budapest
(36)06/80/201-199

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Az általános használat során nem tapasztalható egyetlen specifikus veszély sem.

3. ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓK AZ ÖSSZETEVŐKRŐL

Vegyijellemzés: PVPP V

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁS

Bőrre kerülésnél:
Bő folyóvízzel és szappannal mosni.
Szembe kerülésnél:
Azonnal bő folyóvízzel ki kell mosni, legalább 10 percig..
Lenyelésnél:
Egyáltalán nem szabad hánytatni! AZONNAL ORVOSI KIVIZSGÁLÁSHOZ KELL FOLYAMODNI, megmutatva a biztonságtechnikai adatlapot.
Aktív szénen lehet beadni, vízes vagy gyógyászati, ásványi vazelin-olajos szuszpenzióban.
Inhalációnál:
Szellőztetni a környezetet. Azonnal elvinni a sérültet a kontaminált környezetből, és pihentetni jól szellőztetett helyiségben. Rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Ajánlott tűzoltó-készülékek:
Víz, CO₂, Hab, Vegyi porok, a tűzben érintett anyagok függvényében.
Tiltott tűzoltó-készülékek:
Egyetlen egy sem különösen.
Égésből eredő kockázatok:
Lehetőleg nem szabad belélegezni a füstöket.
Védelmi eszközök:
Alkalmazni kell a légzőszerveket védő felszereléseket.

PVPP

6. ÓVINTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN KÖRNYEZETBE KERÜLÉS ESETÉN

Személyes óvintézkedések:

Védőkesztyűt és –ruhát kell hordani.

Környezetvédelmi óvintézkedések:

A folyásokat korlátozni kell földdel vagy homokkal.

Amennyiben a termék egy vízfolyásba, egy szennyvíz-csatornába ömlött be, vagy a talajt vagy a növényzetet kontaminálta, értesíteni kell a kompetens hatóságokat.

Tisztítási módszerek:

Amennyiben a termék folyékony formájában van, meg kell akadályozni, hogy a szennyvíz-csatornába bekerüljön.

A terméket össze kell gyűjteni az újra történő használathoz, ahol lehetséges, vagy a megsemmisítéshez. Esetleg inert anyaggal kell felszívni.

Az összegyűjtés után az érintett területet és anyagokat vízzel le kell mosni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezeléssel kapcsolatos elővigyázatosságok:

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és gőzeinek belélegzését. Lásd még a következő, 8. paragrafust.

Munka közben nem szabad sem enni, sem inni.

Inkompatibilis anyagok:

Egyetlen egy sem különösen. Lásd még a következő, 10. paragrafust.

Tárolási feltételek:

A terméket csak eredeti és zárt csomagokban szabad tárolni.

Útmutatás a helyiségekre vonatkozóan:

Megfelelően szellőztetett helyiségek.

8. SZEMÉLYES VÉDELEM/KITETTSÉG ELLENŐRZÉSE

Elővigyázatossági óvintézkedés:

Megfelelően szellőztetni azokat a helyiségeket, amelyekben a termék tárolásra és/vagy kezelésre kerül.

Belélegzés elleni védelem:

Nem szükséges az általános használathoz.

Kezek védelme:

Nem szükséges az általános használathoz.

Szemek védelme:

Nem szükséges az általános használathoz. Mindenesetre a jó munka módszerek szerint kell eljárni.

Bőr védelme:

Az általános használathoz nem kell alkalmazni egyetlen különös óvintézkedést.

A tartalmazott anyagok expozíciós határértékei:

Nincs

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés és szín:	fehér por
Szag:	n.a.
pH:	n.a.
Olvadáspont:	220°C
Forráspont:	n.a.
Lobbanáspont:	n.a.
Gyúlékonyság (szilárd, gáz):	n.a.
Öngyúlékonyság:	n.a.
Robbanási tulajdonság:	n.a.
Égés-táplálási tulajdonságok:	n.a.
Gőznyomás:	n.a.
Fajlagos sűrűség:	1,2 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	n.d.
Oldhatóság zsírban:	n.d.
Megoszlási együttható (n-oktanol/víz) :	n.a.
Gőzök sűrűsége:	n.a.

PVPP

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Kerülendő körülmények:

Átlagos helyzetben stabil.

Kerülendő anyagok:

Egyetlen sem különösen.

Veszélyes bomlástermékek:

Nem ismertek a normális használati feltételek mellett. Termikus dekomponálás miatt vagy tűz esetén az egészségre potenciálisan káros gőzök kerülhetnek kibocsátásra.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

PVPP V

LD50 orális (patkány): > 2000 mg/kg

12. KÖRNYEZETVÉDELMI INFORMÁCIÓK

Általános jellegű ökológiai információk:

Megfelelő munkafolyamatok szerint kell alkalmazni, elkerülve a termék környezetbe történő kijutását.

Ökotoxicitás:

A termék nem rendelkezik a mikroorganizmusok tevékenységére jelentős inhibitor faktorokkal, a megfelelő feltételek mellett elindítható a szennyvizet kezelő berendezésekhez/üzemekhez. Elkerülendő a termék koncentrált oldatainak víztisztító berendezésekbe történő bevezetése. A pH-nak 5.5 és 9.5 között kell lennie.
LC50 96 h Leuciscus idus: > 10000 mg/l

A készítményről nem állnak rendelkezésre ökotoxikológiai adatok. Ha rendelkezésre állnak, a következő adatok a készítmény által tartalmazott anyagokra vonatkoznak.

PVPP V

LC50 96 h Leuciscus idus: > 10000 mg/l

Mobilitás:

Vízben és talajon jelentős oldhatóság és mobilitás. Eső esetén lehetséges a vízrétegek kontaminálása.

Tartósság és degradálhatóság:

Amennyiben jelen vannak a készítményben, a tenzioaktív anyagok megfelelnek a Detergens UE-s Szabályozásában (EC/648/2004) leírt biológiai degradálhatósági kritériumoknak. A jelenlévő szerves anyagok a visszaáramló vizeket kezelő általános berendezésekben eltávolíthatók.

Biológiai felhalmozódásra potenciális hajlam:

Biológiai nem halmozódik fel.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSRA VONATKOZÓ MEGJEGYZÉSEK

A kezelésnél a 8-as sz. paragrafusban leírt, kellő biztonsági óvintézkedéseket kell betartani.

A készítmény ártalmatlanítása:

Összegyűjteni, ha lehetséges. Engedélyezett ártalmatlanító telepekhez vagy ellenőrzött égetőműhöz küldeni. Az érvényes helyi és nemzeti utasítások szerint kell eljárni.

A csomagolóeszközök ártalmatlanítása:

Ártalmatlanításuk vagy újrahasznosításuk előtt a csomagolóeszközöket mindig mentesíteni kell, vízzel gondosan öblítve, összegyűjtve, ha lehetséges, vagy a korábban említett módon kezelve a mosóoldatokat. Az üres és tiszta csomagolóeszközöket újrahasználni, újrahasznosítani, vagy végleg eltávolítani lehet, a tárgyra vonatkozó, érvényes normáknak megfelelően.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Az áru nem veszélyes a szállításra vonatkozó normák értelmében.

PVPP

15. SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A veszélyes anyagok és a veszélyes készítmények osztályozása, csomagolása és címkézése, a 2006/01/23-ai 2006/8/CE Direktíva alapján és az 1907/2006 (REACH) számú Szabályozás (CE) alapján:

A készítmény nem tekintendő veszélyesnek a 67/548/CEE direktíva és következő módosításai értelmében.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Jelen adatlap az 1907/2006 (REACH) számú Szabályozás (CE) 2-es mellékletének megfelelően került kitöltésre, amely a vegyi anyagok regisztrálására, értékelésére, jóváhagyására és korlátozására vonatkozik (REACH).

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 - 2004 edition

Az ebben szereplő információk a fent említett dátumkor meglévő ismereteinken alapulnak. Kizárólag a leírt termékre vonatkoznak, és nem jelentenek garanciát különleges minőségre.

A felhasználó köteles meggyőződni ezen információk megfelelőségéről és teljességéről, a kívánt specifikus alkalmazások vonatkozásában.

Ez az adatlap semmissé tesz és helyettesít minden korábbi kiadást.

Magyarázat: n.a. nem alkalmazható, n.d. nem áll rendelkezésre.

Kizárólagos forgalmazó :

MC Borászati és Kereskedelmi Iroda Kft.

Címe: 1222 Budapest, Nagytétényi út 48.

Telefon/fax: +36 1 228 40 68

Email: info@boraszatisegedanyag.hu