

Perdomini IOC

DIACEL FW80 / DIACEL V;VV:M;MM:S;SS/

Biztonsági Adattlap a 2006/8/CE Direktíva és az 1907/2006 (REACH) Szabályozás (CE) értelmében.

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

- 1.1. Kereskedelmi név: DIACEL FW80
- 1.2. A termék típusa és alkalmazása: Szűrési adalék
- 1.3. Beszállító: Perdomini-IOC S.p.A.
Via Salvo D'Acquisto, 2
37036 S. Martino B.A. (Verona)
- 1.4. A konzultációs hivatalos szerv: Centro Antiveleni - Ospedale di Niguarda – Milano
(Niguardai Kórház – Toxikológiai Központ – Milano)
Tel. +39 02 66101029
- 1.5. A biztonsági adattlap felelős/Forgalmazó: MC Borászati és Kereskedelmi Iroda Kft.
1222 Budapest, Nagytétényi út 48.
Telefon/fax: +36 1 228 40 68
Email: info@boraszatisegedanyag.hu
- 1.6. Sürgősségi telefonszám: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat – Bp
(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: DIACEL FW80
Nincs.

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁS

- Bőrre kerülésnél:
Bő folyóvízzel és szappannal mosni.
- Szembe kerülésnél:
Azonnal bő folyóvízzel ki kell mosni, legalább 10 percig.
- Lenyelésnél:
A szájat és a torkot gondosan ki kell öblíteni.
Tartós irritáció esetén fordulni orvoshoz.
- Inhalációnál:
Szellőztetni a környezetet, elhagyni a kontaminált környezetet. Rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- Ajánlott tűzoltó-készülékek:
Víz.
- Tiltott tűzoltó-készülékek:
Egyetlen egy sem különösen.
- Égésből eredő kockázatok:
Lehetőleg nem szabad belélegezni a füstöket.
- Védelmi eszközök:
Alkalmazni kell a légzőszerveket védő felszereléseket.

6. ÓVINTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN KÖRNYEZETBE KERÜLÉS ESETÉN

- Személyes óvintézkedések:
A normál használat mellett különleges intézkedések nem szükségesek.
Szükség esetén, por elleni felszereléseket kell használni.

Perdomini IOC

DIACEL FW80 / DIACEL V;VV:M;MM:S;SS/

Környezetvédelmi óvintézkedések:

Egyetlen egy sem különösen , az esetlegesen kifolyt terméket megfelelő eszközökkel össze kell gyűjteni.

Tisztítási módszerek:

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

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezeléssel kapcsolatos elővigyázatosságok:

Szilárd halmazállapotú készítmények kezelése esetén, kerülni kell a porok képződését.

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:	semleges
pH:	n.d.
Olvadáspont/fagypon:	n.a.
Első forráspont és forrási intervallum:	n.a.
Gyúlékonysági pont:	n.a.
Gyúlékonyság (szilárd/gáz):	nem gyúlékony
Öngyúlékonyság:	nincs
Robbanási tulajdonság:	n.d.
Égés-táplálási tulajdonságok:	n.d.
Gőznyomás:	n.a.
Fajlagos sűrűség:	n.d.
Oldhatóság vízben:	nem oldható
Oldhatóság zsírban:	n.a.
Megoszlási együttható (n-oktanol/víz) :	n.a.
Gőzök sűrűsége:	n.a.

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

Nem állnak rendelkezésre toxikológiai információk az anyagokról. Mindenesetre hivatkozni kell a 3. számú paragrafusra.

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 szennyvizeket kezelő berendezésekhez/üzemekhez. Elkerülendő a termék koncentrált oldatainak víztisztító berendezésekbe történő bevezetése. A pH-nak 5.5 és 9.5 között kell lennie.

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

Mobilitás:

A készítményről nem állnak rendelkezésre szignifikáns adatok.

Tartósság és degradálhatóság:

A készítmény nem tartalmaz tenzioaktív anyagokat. A jelenlévő szerves anyagok a visszaáramló vizeket kezelő általános berendezésekben eltávolíthatók.

Biológiai felhalmozódásra potenciális hajlam:

Biológiailag 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.

Az érvényes helyi és nemzeti utasítások szerint kell eljárni.

A csomagolóeszközök ártalmatlanítása:

Ártalmatlanításuk vagy újrahasznosításuk előtt a csomagolóeszközöket mindig mentesíteni kell; végleg eltávolítani lehet, a tárgyra vonatkozó, érvényes normáknak megfelelően.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Az árú nem veszélyes a szállításra vonatkozó normák értelmében.

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:

Speciális utasítások:

Biztonságtechnikai adatlap rendelkezésre áll, kérésre, a professzionális felhasználók számára.

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

Kizárólagos forgalmazó: MC Borászati és Kereskedelmi Iroda Kft.
1222 Budapest, Nagytétényi út 48.
Telefon/fax: +36 1 228 40 68
Email: info@boraszatisegedanyag.hu