

1. szakasz: Az anyag / keverék és a vállalat azonosítása

1.1. Termékazonosító

Termék neve: PROTECTA FR DAMPER

Anyag / keverék felhasználása: Ipari felhasználásra

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cég: Polyseam Ltd
15 St Andrews Road
Huddersfield
West Yorkshire
HD1 6SB
United Kingdom

Tel: +44 (0)1484 421036

Email: post.uk@polyseam.com

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi tel.: +44 (0)1484 421036; Mérgezési vészhelyzet esetén hívja a 112-t (Európán belül). Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat: 06 80 201 199 (0-24)

2. szakasz: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

CLP szerinti osztályozás: Ez a termék nincs besorolva a CLP szerint.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek: Ennek a terméknek nincs címkéje.

2.3. Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek: Nincs elérhető adat.

PBT: Ezt a terméket nem azonosították, mint PBT/vPvB anyag.

3. szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrre kerülés esetén: Általában a termék nem irritálja a bőrt. Ha irritáció lép fel, ne dörzsölje vagy vakarja. Öblítse le folyó vízzel, mielőtt szappannal és vízzel lemosná.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR DAMPER

Oldal: 2

Szembekerülés esetén: Mossa át alaposan legalább 15 percig a szemet tiszta vízzel.

Ha lenyelte: Alaposan öblítse át a száját.

Belélegzés esetén: Nem alkalmazható.

4.2. A legfontosabb akut és késleltetett - tünetek és hatások

Bőrre kerülés esetén: Az érintkezés helyén enyhe irritáció előfordulhat.

Szembe jutás: Irritáció és pirosodás előfordulhat.

Ha lenyelte: Irritálhatja a torkot.

Inhalation: Nincsenek tünetek.

Késleltetett / azonnali hatások: Nincsenek elérhető adatok.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali / különleges ellátás: Nem alkalmazható.

5. szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Oltóanyag: A megfelelő oltóanyagot kell használni a környező tüzeknél.

5.2. Az oltóanyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Expozíciós veszélyek: Mérgező füstöket bocsát ki égés közben.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltóknak szóló javaslat: Viseljen önálló légzőkészüléket. Viseljen védőruházatot, hogy ne érje az anyag a bőrét és a szemét.

6. szakasz: Intézkedések baleset esetén

6.1. Személyi elővigyázatosság, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi elővigyázatosság: Hivatkozás az SDS 8. szakaszára a személyes védelem részleteiért.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedésel

Környezetvédelmi óvintézkedések: Ne öntse ki lefolyóba vagy folyóvizekbe.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szennyezésmentesítés módszerei: Gyűjtse össze mechanikusan az ártalmatlanítás céljából. Megsemmisítés a 13. szakasz szerint.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más szakaszokra: Hivatkozás az SDS 8. és 13. szakaszára.

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelési követelmények: Nem alkalmazandó.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR DAMPER

Oldal: 3

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek: Tárolja hűvös, jól szellőztetett helyen.

Megfelelő csomagolás: Nem alkalmazandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

Meghatározott végfelhasználás(ok): Ld. 1.2. szakasz.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése /egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nemzeti értékhatárok: Nincs elérhető adat.

DNEL/PNEC értékek

DNEL / PNEC Nincs elérhető adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Mérnöki intézkedések: Nem alkalmazandó.

Légutak védelme: A légutak védelme nem szükséges.

Kézvédelem: Viseljen a telepítéshez megfelelő kesztyűt. EN374

Szemvédelem: Nem alkalmazandó.

Bőrvédelem: Nem alkalmazandó.

Környezet: Nincs különleges követelmény.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Állapot: Szilárd

Szín: Szürke

Illat: Szagtalan

Párolgási sebesség: Nem alkalmazható.

Oxidáló tulajdonságok: Nem alkalmazható.

Oldékonyság vízben: Nincs elérhető adat.

Forráspont/forrásponttartomány°C: Nincs elérhető adat.

Olvadáspont/tart°C: Nincs elérhető adat.

Lobbanáspont°C: Nem alkalmazható.

Relatív sűrűség: Nem alkalmazható.

pH: Nem alkalmazható.

VOC g/l: Nem alkalmazható.

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk: Nincs további elérhető információ.

10. szakasz: Stabilitás és reakciókézség

10.1. Reakciókézség

Reakciókézség: Stabil a javasolt szállítási vagy tárolási körülmények között.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR DAMPER

Oldal: 4

10.2. Kémiai stabilitás

Kémiai stabilitás: Normál körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

A veszélyes reakciók lehetősége: Normál száll. vagy tárolási körülmények között veszélyes reakciók nem fordulnak elő.

Bomlás történhet az alább felsorolt körülmények vagy anyagok hatására.

10.4. Elkerülendő körülmények

Elkerülendő körülmények: Hő.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem összeférhető anyagok: Erős savak. Szilárd alapok.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Égés közben mérgező füstöket bocsájt ki.

Section 11: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Toxicitási értékek: Nincs elérhető adat.

Az expozíció tünetei / útja

Bőrrel érintkezés: Az érintkezés helyén enyhe irritáció előfordulhat.

Szembe jutás: Irritáció és pirosodás előfordulhat.

Lenyelés: Irritálhatja a torkot.

Belélegzés: Nincsenek tünetek.

Késleltetett / azonnali hatások: Nincs elérhető adat.

Egyéb információk: Nem alkalmazható.

12. szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökotoxicitás értékek: Nincs elérhető adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Perzisztencia és lebonthatóság: Biológiailag nem bomlik le.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulációs képesség: Nincs bioakkumulációs potenciál.

12.4. A talajban való mobilitás

Mobilitás: Nincs elérhető adat.

12.5. PBT eredménye és a vPvB becslés

PBT értékelés: Ezt a terméket nem azonosítják a PBT/vPvB anyaggal.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR DAMPER

Oldal: 5

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások: Elhanyagolható ökotoxicitás.

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ártalmatlanítási műveletek: Ellenőrzött hulladékként kezelje.

A termék végső ártalmatlanítását a veszélyes hulladék kezelésére felhalmozott társaságnak kell elvégeznie, a vonatkozó helyi szabályok szerint.

A termék hulladékkezelése: Nem alkalmazandó.

Szemét kódszáma: 08 04 10

A csomagolás megsemmisítése: Nem alkalmazandó.

NB: A felhasználó figyelmét fel kell hívni az aktuális helyi és nemzeti hulladékkezelési szabályokra.

14. szakasz: Szállításra vonatkozó információk

Szállítási osztály: Ez a termék nem igényli a szállítási osztályba sorolást.

15. szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Különleges szabályozások: Nem alkalmazandó.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés: A beszállító nem végez kémiai biztonsági értékelést az anyag vagy a keverék tekintetében.

16. szakasz: Egyéb információk

Egyéb információk

Egyéb információk: Ez a biztonsági adatlap a Commission Regulation (EU) No 2015/830 szabályozással összhangban készült.

Ez a biztonsági adatlap a Commission Regulation (EC) No 1272/2008 szabályozással összhangban készült.

* a jelzett szöveg az SDS-ben a legutóbbi felülvizsgálat óta megváltozott.

Jogi nyilatkozat: A fenti információk a legjobb tudomásunk szerint korrektek, de csak útmutatóként használhatóak. A cég nem vállal felelősséget a fenti termék kezelésével vagy azzal való érintkezéssel kapcsolatos károk miatt.