

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

1.1. Termékazonosító

Termék neve: PROTECTA FR ACRYLIC

Termék kódja: PRO005

Szinonimák: FR ACRYLIC TÖMÍTŐ

07

HŐ HATÁSÁRA TÁGULÓ AKRIL

1.2. Anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavalt felhasználásai

Anyag vagy keverék felhasználása: PC1: Ragasztók, tömítőanyagok.

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.: Mérgezési vészhelyzet esetén hívja a 112-t (Európán belül) vagy a 911-t (Amerika és Kanada). Más országok esetén használja a mobiltelefonjába beépített vészhelyzeti szolgáltatást. Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató szolgálat: 06 80 201 199 (0-24)

2. szakasz: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

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

2.2. Címkezési elemek

Címkezési elemek: Ennek a terméknek nincs címkéje.

2.3. Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek: Nem releváns.

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

3. szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

Tartalma: Keverékek.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR ACRYLIC

Oldal: 2

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrre kerülés esetén: Mossa le azonnal a bőrt sok vízzel és szappannal.

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

Ha lenyelte: Alaposan öblítse át a száját.

Belélegzés esetén: Konzultáljon egy orvossal.

4.2. A legfontosabb akut és késleltetett - tünetek és hatások

Bőrrel érintkezés: Az érintkezés helyén enyhe irritáció előfordulhat.

Szembe jutás: Irritáció és pirosodás előfordulhat.

Lenyelés: Nincs elérhető adat.

Belélegzés: Nincs elérhető adat.

Késleltetett / azonnali hatások: Nincs elérhető adat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali / különleges ellátás: Nincs elérhető adat.

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 óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések: Ne öntse ki lefolyóba vagy folyóvizetekbe.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szennyezésmentesítés módszerei: Helyezze át egy másik tárolóedénybe.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

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

7. szakasz: Kezelés és tárolás

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR ACRYLIC

Oldal: 3

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelési követelmények: Nem alkalmazható.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek: Tárolja hűvös, jól szellőztetett helyen. Tartsa a dobozát szorosan zárva.

Megfelelő csomagolás: Tartsa az eredeti csomagolásban.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

Meghatározott végfelhasználás(ok): PC1: Ragasztók, tömítők.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek:

Nemzeti értékhatarok: Nincs elérhető adat.

DNEL/PNEC értékek

DNEL / PNEC Nincs elérhető adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Műszaki ellenőrzés: Nem alkalmazható.

Légutak védelme: Nem alkalmazható.

Kézvédelem: Védőkesztyűk. Butil kesztyűk. Gumikesztyűk. A kesztyű anyagának áttörési ideje > 1 óra

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Bőrvédelem: Védőruházat.

Környezet: Nincs különleges követelmény.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Állapot: Krém

Szín: Többféle

Szag: Jellegzetes illat

Párolgási sebesség: Nincs elérhető adat

Oxidáló tulajdonságok: Nem alkalmazható

Oldékonyság vízben: Oldódó

Viszkozitás: Viszkózus

Forráspont/forrásponttartomány°C: Nem alkalmazható

Gyulladási határ %: alsó: Nem alkalmazható

Lobbanáspont °C: Nem alkalmazható

Gőznyomás: Nincs elérhető adat

pH: 7.0 és 9.0 között

Olvadáspont/tart.°C: Nem alkalmazható

felső: Nem alkalmazható

Öngyulladás hőm. °C: Nem alkalmazható

Relatív sűrűség: 1.55 és 1.65 között

VOC g/l: 4.64

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR ACRYLIC

Oldal: 4

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk: Nincs elérhető adat.

10. szakasz: Stabilitás és reakciókézség

10.1. Reakciókézség

Reakciókézség: Az ajánlott szállítási és tárolási körülmények között stabil.

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.

10.4. Elkerülendő körülmények

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem összeférhető anyagok: Nincs rendelkezésre álló adat.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Hőre történő lebomlás esetén széndioxid és egyéb mérgező gáz szabadulhat fel.

11. szakasz: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

Az anyagra vonatkozó kizárt veszélyek:

Veszély	Útvonal	Alap
Akut toxicitás (ac. tox. 4)	-	Nincs kiszámítható veszély
Akut toxicitás (ac. tox. 3)	-	Nincs kiszámítható veszély
Akut toxicitás (ac. tox. 2)	-	Nincs kiszámítható veszély
Akut toxicitás (ac. tox. 1)	-	Nincs kiszámítható veszély
Bőrkorrózió / bőrirritáció	-	Nincs kiszámítható veszély
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	-	Nincs kiszámítható veszély
Légzőszervi vagy bőr túlérzékenység	-	Nincs kiszámítható veszély
Csírsejt mutagenitás	-	Nincs kiszámítható veszély
Rákkeltő	-	Nincs kiszámítható veszély
Reprodukációs toxicitás	-	Nincs kiszámítható veszély
STOT-egyszeri expozíció	-	Nincs kiszámítható veszély
STOT-ismétlődő expozíció	-	Nincs kiszámítható veszély
Aspirációs veszély	-	Nincs kiszámítható veszély

Az expozíció tünetei / útja

Bőrrel érintkezés: Az érintkezés helyén enyhe irritáció előfordulhat.

Szembe jutás: Irritáció és pirosodás előfordulhat.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR ACRYLIC

Oldal: 5

Lenyelés: Nincs elérhető adat.

Belélegzés: Nincs elérhető adat.

Késleltetett / azonnali hatások: Nincs elérhető adat.

Egyéb információk: Nem alkalmazható.

12. szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökotoxicitási értékek: Nincs elérhető adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Perzisztencia és lebonthatóság: Nincs elérhető adat.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulációs képesség: Nincs elérhető adat.

12.4. A talajban való mobilitás

Mobilitás: Nincs elérhető adat.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT értékelés: A termék nem tartalmaz PBT/vPvB-ként besorolt anyagot.

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások: Nincs elérhető adat.

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ártalmatlanítási műveletek: Tegye egy megfelelő tárolóba és gondoskodjon, hogy a speciális hulladékgyűjtő cég kezelje.

Ártalmatlanítási műveletek: Nem alkalmazandó.

Hulladék kódszáma: 08 04 10

A csomagolás ártalmatlanítása: Normáli ipari hulladékként ártalmatlanítsa.

NB: Figyelembe kell venni a helyi és nemzeti hulladékkezelési szabályokat.

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 alkalmazható.

15.2. Kémia biztonsági értékelés

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

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECTA FR ACRYLIC

Oldal: 6

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.

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