

1. szakasz: Anyag/keverék és a vállalat azonosítása

1.1. Termékazonosító

Termék neve: PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

Termék kódja: PRO120

Szinonímák: MINERAL BIO

SOLUBLE AES FIBRE STRIP

1.2. A keverék/anyag megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavalt felhasználása

Anyag- vagy keverékfelhasználás: Hőszigetelés és passzív tűzvédelemi burkolat

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

A cég neve: 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 (csak munkaidőben)

Égésügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat: 06 80 201 199 (0-24)

2. szakasz: Veszélyek azonosítása

2.1. A keverék osztályozása

Osztályozás a CLP alatt: Ennek a terméknek nincs CLP szerinti besorolása.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek:

Egyéb veszélyek:

P102: Gyermekektől elzárva tartandó.

P261: A por belélegzése tilos.

P280: Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P285: Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező.

P304+340: BELÉLGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P333+313: Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

P337+313: Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

P350: Óvatos öblítés szappanos vízzel több percen keresztül.

P363: A szennyezet ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

2. oldal

2.3. Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek: Bőrirritáció. Szemirritáció. A légzőrendszer irritációja.

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

3. szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyag

Kémiai azonosító: PROTECTA FR BACKING

Tartalmaz: Alkáli föld szilikát tartalmaz: >45% Alumínium-oxid; >97% SiO₂ + Al₂O₃; < 2%
Fe₂O₃+Na₂O+K₂O

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrrel érintkezés: Ha irritáció lép fel, ne dörzsöje vagy vakarja. Folyó vízzel öblítse le, mielőtt szappannal és vízzel lemosná.

Szembe jutás: Ha irritáció lép fel, ne dörzsölje a szemét. Óvatosan öblítse ki a szemét vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek fennmaradnak.

Lenyelés: Ne hánytasson. Ha eszméleténél van, adjon neki fél liter vizet azonnal.

Belélegzés: Távolítsa el a helyszínről, garantálva ezzel a biztonságát. Tartsa melegen és nyugodt helyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon orvoshoz, ha a rosszullét folytatódik.

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: Előfordulhat fájdalom és bőrpír a szájbán és a torokban.

Belélegzés: Magas koncentrációba irritálhatják a légutakat.

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 anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Expozíciós veszélyek: Releváns adat nem áll rendelkezésre.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltóknak szóló javaslat: Nem alkalmazható.

6. szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

3. oldal

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

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

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések: Nem alkalmazható.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szennyezésmentesítés módszerei: Használjon ipari porszívót az anyag eltávolításához. Kerülje a porképződést.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

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

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Kezelési követelmények: Bizonyosodjon meg a terület megfelelő szellőztetéséről. Expozíciós útmutató OEL 0.6 rost/ml.

Tisztítás HEPA porszívóval és kerülje el a por belélegzését. Kerülje el a porképződést vagy a por terjedését a levegőben.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

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

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): Lásd 1.2 szakasz

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozíciós határérték: Nincs elérhető adat.

DNEL/PNEC értékek

DNEL / PNEC Nincs elérhető adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Műszaki ellenőrzés: Győződjön meg arról, hogy megfelelő az elszívó szellőztetés. OEL: Amorf kalcium magnézium szilikát - PNOC (másképp nem osztályozható részecskék):- Inhalálható részecskék: 10mg/m³ ; Belélegezhető részecskék : 3mg/m³.

Légutak védelme: Levegőszűrős légzésvédő. Részecskeszűrő osztály P1 (EN143).

Kézvédelem: Védőkesztyűk.

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Bőrvédelem: Védőruházat elasztikus mandzsettával és magasan záródó nyakkal.

Környezet: Nincs különleges követelmény.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

4. oldal

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Állapot: Rostok

Szín: Fehér

Szag: Szagtalan

Párolgási sebesség: Nem alkalmazható.

Oxidáló tulajdonságok: Nem alkalmazható.

Oldékonyság vízben: Oldhatatlan.

Viszkozitás: Nem alkalmazható.

Forráspont/forrásponttartomány°C: Nem alkalmazható.

Olvadáspont°C: 1260

Gyulladási határ %: alsó: Nem alkalmazható.

felső: Nem alkalmazható.

Lobbanáspont°C: Nem alkalmazható.

Megoszlási hányados: n-oktanol/víz: Nem alkalmazható.

Gőznyomás: Nem alkalmazható.

pH: Nem alkalmazható.

VOC g/l: Nem alkalmazható.

9.2. Egyéb információ

Egyéb információ: Nincs elérhető adat.

10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség: Stabil az ajánlott szállítási vagy tárolási feltételek mellett.

10.2. Kémiai stabilitás

Kémiai stabilitás: Stabil normál körülmények között.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók: Normál tárolási és felhasználási körülmények között veszélyes reakciók nem fordulnak elő.

10.4. Elkerülendő körülmények

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok: Nem alkalmazható.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Nincs elérhető adat.

11. szakasz: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

Az anyag kizár veszélyei:

Veszély	Útvonal	Alap
Akut toxicitás (ac. tox. 4)	-	Nincs kiszámítható veszély

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

5. oldal

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
Reprodukciós toxicitás	-	Nincs kiszámítható veszély
STOT-egyszeri expozíció	-	Nincs kiszámítható veszély
STOT-ismétlődő expozíció	-	Nincs kiszámítható veszély
Aspirációs veszély	-	Nincs kiszámítható veszély

Az expozíció tünetei / útjai

Bőrrel érintkezés: Az érintkezés helyén enyhe irritáció előfordulhat.

Szembe jutás: Irritáció és pirosodás előfordulhat.

Lenyelés: Előfordulhat fájdalom és bőrpír a szájbán és a torokban.

Belélegzés: Magas koncentrációban irritálhatják a légutakat.

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: Nem alkalmazható.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

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

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások: Elhanyagolható ökotoxicitás.

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ártalmatlanítási műveletek: Vegye figyelembe a helyi hulladékkezelési szabályokat a termék megsemmisítésénél.

Hulladék kódszáma: 17 06 04

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA MINERAL FIBRE BIO

6. oldal

A csomagolás ártalmatlanítása: Normál ipari hulladékként ártalmatlanítsa.

NB: Figyelmebe 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. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés: A szállító 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 készült.

* az utolsó revízió óta a biztonsági adatlapban megváltozott szöveget jelöli.

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