

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

1.1. Termékazonosító

Termék neve: PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Termék kódja: PRO226

Szinonímák: HÁTSÓ BEVONAT

KÁBEL BEVONAT

VÉDŐ BEVONAT

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

Anyag vagy keverék felhasználása: Festék

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, 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: EUH208

Legfontosabb mellékhatások: Tartalmaz: 1,2-benzisothiazolin-3-one. Allergiás reakciót válthat ki.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek

Figyelmeztető mondatok: EUH208: Tartalmaz 1,2-benzisothiazolin-3-one. Allergiás reakciót válthat ki.

2.3. Egyéb veszélyek

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

3. szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

SAFETY DATA SHEET
PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Oldal: 2

3.2. Keverékek

Nem osztályozott összetevők:

1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE

EINECS	CAS	PBT / WEL	CLP Besorolás	Százalék
220-120-9	2634-33-5	-	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400	<0.01%

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

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

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

Ha lenyelte: Alaposan öblítse át a száját.

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: Irritálhatja a torkot.

Belélegzés: Nincsenek tünetek.

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. Használjon vízpermetet a tartályok hűtésére.

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 bőrt 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. A szivárgó tartályt tetejével felfelé tárolja, hogy ne folyjon ki az anyag.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Oldal: 3

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések: Ne öntse ki lefolyóba vagy folyóvizekbe.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szennyezésmentesítés módszerei: Itassa fel száraz földdel vagy homokkal. Helyezze egy lezárható, felcímkézett tárolóedénybe, és a megfelelő módszerrel ártalmatlanítsa.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más szakaszokra: Hivatkozás az SDS 8. szakaszára.

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelési követelmények: Kerülje a közvetlen érintkezést az anyaggal. Gondoskodjon a terület megfelelő szellőztetéséről.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek: Tárolja hűvös, jól szellőztetett helyen. Tartsa a dobozát szorosan zárva. Kerülje az összeférhetetlen anyagokat és feltételeket - ld. az SDS 10. szakaszát.

Megfelelő csomagolás: Tartsa az eredeti csomagolásban.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

Meghatározott végfelhasználás(ok): Ld. a 1.2 szakaszt

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: Biztosítsa a terület megfelelő szellőztetését.

Légutak védelme: Légzésvédelem nem szükséges.

Kézvédelem: Védőkesztyűk. Nitrillel átitatott kesztyűk.

Szemvédelem: Védőszemüveg. Legyen kéznél a szemmosáshoz megfelelő eszköz.

Bőrvédelem: Védőruházat.

Környezet: Ne kerüljön szennyvízcsatornába vagy közvetlenül a környezetbe.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Állapot: Emulzió

Szín: Változó

Illat: Szagtalan

Párolgási sebesség: Nem alkalmazható

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Oldal: 4

Viszkozitás: Viszkózus
Forráspont/forráspont tart. °C: 100
Relatív sűrűség: 1.35 - 1.41
VOC g/l: Nem alkalmazható.

Lobbanáspont °C: Nincs elérhető adat.
pH: 8.0 - 9.0

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk: Nincs elérhető adat

10. szakasz: Stabilitás és reakciókézség

10.1. Reakciókézség

Reakciókézség: Stabil a javasolt szállítási és tárolási körülmények között.

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

Elkerülendő körülmények: Hő.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem összeférhető anyagok: Erős oxidálószeres. Erős savak.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Égés közben mérgező füstöket bocsájt ki.

11. szakasz: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

Nem minősített összetevők:

1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE

ORL	MUS	LD50	1150	mg/kg
ORL	RAT	LD50	1020	mg/kg

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Oldal: 5

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

Hulladék kódszáma: 08 01 12

A csomagolás ártalmatlanítása: Normál ipari hulladékként ártalmatlanítsa.

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 alkalmazható.

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.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
PROTECTA SERVICE COATING FR-1

Oldal: 6

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.

Mondatok, melyeket a 2. és a 3. szakaszban használtak: EUH208: Tartalmaz <szenzibilizáló anyag neve>. Allergiás reakciót válthat ki.

H302: Káros, ha gyomorba kerül.

H315: Bőrirritációt okoz.

H317: Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H318: Szemkárosodást okoz.

H400: Nagyon mérgező a víziéletre.

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