

1. SZAKASZ: Anyag / keverék és a gyártó cég / vállalat megnevezése:

1.1 Termékazonosító:

Kereskedelmi megnevezés: **Bituhene® Membránok (Bituthene GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)**

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása: Vízszigetelés

Azonosított ellenjavallt felhasználások: Nincs további lényeges információ.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Gyártó cég / beszállító megnevezése:

GCP Applied Technologies (UK) Limited
580-581 Ipswich Road,
Slough, Berkshire
SL1 4EQ

Tel: +44 (0)1753 490 000

Fax: +44 (0)1753 490 001

www.gcpat.com

További információ kapható: msds.gcp@gcpat.com

1.4 Sürgősségi telefonszám:

Vegyi vészhelyzet esetén: (kiömlés, szivárgás, tűz, expozíció vagy baleset) – Hívja a CHEMTREC számát (Nappal/Éjjel):

Az USA-ban és Kanadában: 800-424-9300

Az USA-n és Kanadán kívül: +1 703-741-5970

Nemzeti segélyhívószám: CHEMTREC Hungary +(36)-18088425

2. SZAKASZ: Veszélyesség meghatározása

2.1 Anyag vagy keverék osztályozása:

Osztályozás az 1272/2008 (EK) rendeletnek megfelelően

Biztonsági adatlapok nem szükségesek késztermékek esetében, ennek ellenére, az alábbi információk arra szolgálnak, hogy segítsék a biztonságos használatot.

A terméket nem osztályozták a CLP-rendelet szerint.

2.2 A címkefelirat elemei:

Címkézés az 1272/2008 (EK) rendeletnek megfelelően Nincs osztályozva.

Veszélyt jelző piktogramok Nincs osztályozva.

Jelző szó Nincs osztályozva.

Veszélyre figyelmeztető mondatok Nincs osztályozva.

2.3 Egyéb veszélyek:

Kizárólag professzionális használatra.

Ne kezelje, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.

Érintkezés a tapadóanyag maradványaival szem- és bőrirritációt okozhat.

Kereskedelmi megnevezés: *Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)*

A PBT és vPvB értékelésének eredményei:

PBT: Nem alkalmazható.

vPvB: Nem alkalmazható.

3. SZAKASZ: Összetétel / információ az alkotórészekről

3.1 Kémiai jellemzés: Keverékek:

Leírás: További információkért lásd a termékek műszaki adatlapjait.

Veszélyes alkotórészek: Nincs osztályozva.

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Elsősegélynyújtási intézkedések leírása:

Általános információk: Kérjen orvosi tanácsot / ellátást, ha rosszul érzi magát.

Belégzés után:

Káros hatások nem valószínűek. Ha tünetek lépnek fel, vigyük az érintett személyt friss levegőre. Ha a tünetek nem szűnnek, konzultáljunk egy orvossal. Ha megállt a légzés, alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést, majd ha szükséges, adjunk oxigént is.

Bőrrel érintkezés után:

Ha maradványok vannak a bőrön, tisztítsuk meg víz nélküli kézkenőccsel vagy habkő szappannal. Soha ne használjunk oldószereket.

Mossuk le bő szappannal és vízzel.

Szembekerülés után:

Ha a maradvánnyal való érintkezés szemirritációt okoz, folyó víz alatt 15 percen át öblítsük le a szemet, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.

Öblítsük vízzel óvatosan több percen keresztül.

Lenyelés után: A termék fizikai természete miatt a lenyelés nem valószínű történés.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások:

Nincs további lényeges információ.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges kezelés jelzése:

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag:

Megfelelő tűzoltószerek: CO2, poroltó vagy vízpermet. A nagyobb tüzeket oltjuk vízpermettel.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

Védőfelszerelés: Használjanak hordozható légzést védő készüléket.

Kiegészítő információ: A tűzoltáshoz használt vizet elkülönítve gyűjtjük össze. Nem kerülhet a szennyvízcsatorna rendszerbe.

6. SZAKASZ: Teendők véletlen környezetbe kerülés esetén

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások: Gondoskodjunk kielégítő mértékű szellőzésről.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések: Nincs szükség különleges intézkedésekre.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai: Nincs szükség különleges intézkedésekre.

(Folyt. a 3. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)

6.4 Hivatkozás más szakaszokra:

A biztonságos kezeléshez lásd a 7. szakaszban közölt információkat.

A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. szakaszban közölt információkat.

Az ártalmatlanítással kapcsolatban lásd a 13. szakaszban közölt információkat.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Kerüljük a szem és bőr érintkezését a tapadóanyag maradványaival.

A tapadásgátló fóliák csúszósak. Távolítsuk el azonnal a munkaterületről a membránok alkalmazása után.

Használjunk kesztyűt a bőrrel való érintkezés elkerülése érdekében. Tisztítsuk meg a kezeket a tapadóanyag maradványokkal való érintkezés után.

A membránok csúszósak, ha nedves vagy zúzmarával borítottak.

A tapadásgátló fóliák az elcsúszás és megbotlás veszélyét jelentik.

Amikor ezt a terméket használjuk, ne együnk, ne igyunk, ne dohányozzunk.

Nincs szükség különleges óvintézkedésekre, ha helyesen használják.

KIZÁRÓLAG PROFESSZIONÁLIS HASZNÁLATRA. GYERMEKEKTŐL HOZZÁFÉRHETETLEN MÓDON TÁVOL TARTANI.

Tűz- és robbanásvédelmi információk: A tapadásgátló fólia eltávolítása nyomán statikus elektromos kisülés keletkezhet (szikra).

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

TÁROLÁS:

Együttes tárolással kapcsolatos információk: Tároljuk az eredeti csomagolásukban.

További adatok a tárolási körülményekkel kapcsolatban:

Tartsuk a saját, jól lezárt csomagolásukban.

Tárolja kulccsal zárt helyiségben, gyermekek számára hozzáférhetetlen módon.

Tároljuk száraz helyiségben.

Hűvösben kell tartani.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8. SZAKASZ: A kitettség ellenőrzése / személyes védelem

Pótlólagos információ a műszaki berendezés kialakításához: További adatok nincsenek; lásd 7. szakaszt.

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

A termékek nem tartalmaznak olyan releváns anyagmennyiségeket, amelyek munkahelyre vonatkoztatott, ellenőrzendő határértékekkel rendelkeznének.

Kiegészítő információ: A Biztonsági adatlap készítésének időpontjában rendelkezésre álló paraméterlistán alapuló adatok.

8.2 Kitettség ellenőrzései:

EGYÉNI VÉDŐFELSZERELÉS

Általános védő és higiéniai intézkedések: A vegyi anyagok kezelésére vonatkozó szokásos óvintézkedéseket be kell tartani.

Légzésvédelem:

Ellenőrizzük a munkahelyen, hogy a fentiekben említett alapanyagoknak való kitettség nem haladja meg a közölt munkaegészségügyi határértékeket. Amennyiben nincsenek felsorolva munkahelyi ellenőrzést igénylő alapanyagok, légzésvédelemre általában nincs szükség.

Ha a kitettségi határértékek fel vannak sorolva és fennáll ezek túllépésének veszélye, használjunk engedélyezett légzésvédelmi felszerelést és a felsorolt alapanyagoknak megfelelő típusú levegőszűrőt (NIOSH, CEN, stb.).

(Folyt. a 4. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)

Kezek védelme:

Védőkesztyűk.

Butilgumi, BR.

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Testvédelem: Védőruházat.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Információk az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokról:

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Megjelenés:

Forma: Szilárd
Szín: A termékleírás szerint.

Szag: Jellegzetes.

Szag-küszöbérték: Nincs meghatározva.

pH-érték (~): Nem alkalmazható.

Állapotváltozások:

Olvadáspont / tartomány: Nem meghatározható.
Forráspont/tartomány: Nincs meghatározva.
Lobbanáspont: Nem alkalmazható.

Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapotú): Nincs meghatározva.
Nem alkalmazható.

Gyulladáspont: Nincs meghatározva.

Bomlási hőmérséklet: Nincs meghatározva.

Öngyulladás: Nincs meghatározva.

Robbanásveszély: A termék nem jelent robbanásveszélyt.

ROBBANÁSI HATÁRÉRTÉKEK

Alsó: Nem alkalmazható.
Felső: Nem alkalmazható.
Illékony szerves vegyület (VOC) tartalom: Nem alkalmazható.

Gőznyomás: Nem alkalmazható.

Sűrűség 20 °C -on: 1 g/cm³

Gőzsűrűség: Nincs meghatározva.

Oldhatóság / keverhetőség:

Vízzel: Oldhatatlan.

Eloszlási együttható (n-oktanol / víz): Nincs meghatározva.

VISZKOZITÁS

Dinamikus: Nem alkalmazható.

Kinematikus: Nem alkalmazható.

Molekulásúly: Nem alkalmazható.

9.2 Egyéb információ: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.SZAKASZ: Stabilitás és reakcióképesség

10.1 Reakcióképesség:

Normál körülmények között stabil.

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

(Folyt. az 5. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: *Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)*

10.2 Kémiai stabilitás:

Termikus bomlás/kerülő feltételek: Nincs bomlás, amennyiben a műszaki előírásoknak megfelelően tárolják és használják.

10.3 Veszélyes reakciók lehetősége:

Nincs ismert veszélyes reakció.

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.4 Kerülő körülmények További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.5 Nem összeférhető anyagok: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.6 Veszélyes bomlástermékek: Szénmonoxid és széndioxid.

11.SZAKASZ: Toxikológiai információ

11.1 Információ toxikológiai hatásokról:

AKUT MÉRGEZŐ HATÁS Rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Elsődleges irritáló hatás

Bőrkorrózió / bőrirritáció: Bőrirritációt okoz.

Súlyos szemkárosodás / szemirritáció Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Csírasejt-mutagenitás Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Rákkeltő hatás Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Reproduktív toxicitás Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

STOT-egyszeri expozíció Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

STOT-ismételt expozíció Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Aspirációs veszély Rendelkezésre álló adatok alapján, az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12.SZAKASZ: Ökológiai információ

12.1 Toxicitás:

VÍZI TOXICITÁS: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

12.2 Tartósság és lebomlási képesség: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

12.3 Bioakkumulációs potenciál: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

12.4 Mobilitás a talajban: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

VISELKEDÉS KÖRNYEZETI RENDSZEREKBE

KIEGÉSZÍTŐ ÖKOLÓGIKUS INFORMÁCIÓ

Általános megjegyzések: Vízre való káros hatása nem ismert.

12.5 A PBT és vPvB értékelésének eredményei:

PBT: Nem alkalmazható.

vPvB: Nem alkalmazható.

12.6 Egyéb káros hatások: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

13.SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

Ártalmatlanításra vonatkozó óvintézkedések: Az anyagot / gyűjtőtartályt a helyi / regionális / nemzeti / nemzetközi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Kereskedelmi megnevezés: Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

Ajánlás:



Tilos a háztartási szemét közé vegyíteni. Ne juttassuk a terméket szennyvízcsatornába.

TISZTÍTATLAN CSOMAGOLÁS

Ajánlás: Az ártalmatlanítás módját a hatósági előírások szabják meg.

14.SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN-Szám ADR, IMDG, IATA	Nem szabályozott.
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés ADR, IMDG, IATA	Nem szabályozott.
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok) ADR, IMDG, IATA Osztály	Nem szabályozott.
14.4 Csomagolási csoport ADR, IMDG, IATA	Nem szabályozott.
14.5 Környezeti veszélyek:	Nem alkalmazható.
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:	Nem szabályozott.
14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:	Nem szabályozott.

15.SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

A veszély meghatározása: lásd a 2. szakaszban közölt információkat.

2012/18/EU Irányelv

Megnevezett veszélyes anyagok – I. Melléklet Az alkotóelemek egyike sem szerepel.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

16.SZAKASZ: Egyéb információk

Az adatok jelenlegi ismereteinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

A Biztonsági adatlapot kibocsátó osztály:

Product Stewardship Department (Termékgondozási Osztály)

GCP Applied Technologies

580-581 Ipswich Road,

Slough, Berkshire.

SL1 4EQ

Tel: +44 (0)1753 490 000 Fax: +44 (0)1753 490 001

(Folyt. a 7. oldalon)

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK, 31. cikke szerint

Kinyomtatva: 2019.03.19.

Verzió száma: 2.0

Áttekintve: 2019.03.19.

Kereskedelmi megnevezés: *Bituhene® Membránok (Bituthene® GP, 4000, 4000S, 5000, 8000, 8000S)*

Az első adatlap elkészítésének időpontja: 2019.03.19.

A felülvizsgálatok száma és a legutóbbi felülvizsgálat időpontja: 2.0 / 2019.03.19.

Magyarországi forgalmazó:

ISOPROF Szigetelésforgalmazó Kft.
1029 Budapest, József Attila útja 25.
Tel. / fax: +36 1 223 0240
E-mail: isoprof@isoprof.hu