

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: **Adheseal (Black)**

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 1/(8)

1. Szakasz

Az anyag/ keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Adheseal

Termékkód: 01.2423.0000

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

Fő felhasználási kategória: Ipari felhasználás, Szakmai felhasználás.

Az anyag vagy készítmény felhasználása: A ragasztóanyag egyedülálló, tartósan rugalmas ragasztóanyag és tömítőanyag az MS polimerre alapozva.

A termék ragasztásra és tömítésre alkalmas és tökéletes tapadást biztosít finom anyagok, például fém, műanyag, gumi és (plexi) üveg.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Szállító:

PCS Innotec International NV

Schans 4

BE 2480 Dessel

Tel.: +32 (0) 14 32 60 01

Fax: +32 (0) 14 32 60 12

[E-mail: hse@innotec.eu](mailto:hse@innotec.eu)

Forgalmazó/Biztonsági adatlapért felelős:

Maxolen Maxima Kft.

H-2040 Budaörs, Szabadság út 50/A

Tel.: +36 70 606 9501

[E-mail: info@maxolen.hu](mailto:info@maxolen.hu)

1.4 Sürgősségi telefonszám

Baleset, veszély esetén hívható telefonszám: +36 70 606 9501

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.) Tel.: +36 80 201-199
(0-24 h, díjmentesen hívható)

2. Szakasz

A veszély meghatározása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás az 1272/2008 / EK rendelet (CLP) szerint Keverékek / anyagok: SDS EU 2015: A 2015/830 / EU rendelet (a II. REACH-rendelet)

Nincs besorolva

Káros fizikai-kémiai hatások és az emberekre és a környezetre gyakorolt káros hatások:

Nincs információ

2.2 Címkézési elemek

Termékazonosító: Kereskedelmi név: **Adheseal (Black)**

Jogszába alapján feltüntetendő veszélyes összetevők:

Címkézés a 1272/2008 / EK rendelet [CLP] szerint

Kiegészítő címkézés: További jelölés (ek) EUH-mondatok: EUH210 - Biztonsági adatlap kérésre rendelkezésre áll

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 2/(8)

2.3 Egyéb veszélyek:

Nincs információ.

3. Szakasz

Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2 Keverékek

Ez a keverék a REACH-rendelet II. Mellékletének 3.2

4.

Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános: Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz.

Belégzés: Ha nehéz a lélegzés, vigye friss levegőre, és nyugalmi helyzetben tartsa a páciensnek megfelelő helyzetben. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

Bőr: Öblítse ki bő vízzel.

Szem: A szembe került anyagot bő vízzel öblítsük ki a szemhéjak nyitvatartása közben. A kontaktlencsét távolítsuk el, amennyiben ez könnyen megtehető, majd folytassuk az öblítést pár percig. Ha az irritáció állandósul, forduljunk szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját. Ha rosszul érzi magát, forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások

Nincs információ.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nincs információ

5. Szakasz

Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag: száraz oltópor. Szén-dioxid. Vízipermet. alkoholálló hab.

5.2 A keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes bomlástermékek tűz esetén: Nitrogén-oxidok. Szén-monoxid. Szén-dioxid. fém-oxidok.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Oltási utasítások: Használjon vízipermetet vagy ködöt, hogy lehűljenek a kitett tartályok. Oltóvíz bejutásának megakadályozása a környezetben.

Tűzvédelmi védelem: Használjon megfelelő védőfelszerelést, beleértve a légzőszervi védőfelszerelést is.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 3/(8)

6. Szakasz Intézkedések véletlenszerű

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Általános intézkedések: Megfelelő védőruházatot kell viselni.

6.1.1. Nem képzett vészhelyzetekre

Védőfelszerelés: Lásd a védőintézkedéseket (lásd a 7. és 8. fejezetet).

Sürgősségi intézkedések: a nem érintett személyek evakuálása.

6.1.2. erők Védőfelszerelés: Viseljen személyi védőfelszerelést (lásd 8. fejezet).

Vészhelyzeti intézkedések: Szellőztesse a környezetet.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülje a csatornába és a köztisztekre való belépést. Ha a folyadék csatornába vagy köztisztekre jut.

6.3A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

Tisztítási módszerek: A lehető legrövidebb időn belül öblítse ki a mennyiséget közömbös szilárd anyagokkal, például alumínium-oxiddal vagy szilícium-dioxiddal elnyelni. A terméknek és tartályának biztonságosnak kell lennie, és a helyi előírásoknak megfelelően

Szabályok megsemmisítése. Ne mossa le mosószerrel.

Egyéb információ: Biztosítsa a megfelelő szellőzést..

Kiömlés élővízbe: értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Stabil az ajánlott tárolási és kezelési feltételek mellett (lásd 7. fejezet). Személyi védőruházat használatához lásd: 8. szakasz. A tisztítóhulladék ártalmatlanítására lásd a 13. fejezetet. 7. Szakasz

7. Szakasz Kezelés és tárolás

7.1A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések

Higiéniiai intézkedések: Étkezés, ivás vagy dohányzás és a munkahely elhagyása előtt a kezeket mossuk le enyhe szappannal és vízzel.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Műszaki intézkedések: Jól szellőző helyen tárolandó. Védje a fagytól. Védje hőtől és közvetlen napfénytől.

Megfelelő földelési módszereket kell alkalmazni az elektrosztatikus károsodás megelőzésére a töltés elkerülése érdekében. A csomagolásra vonatkozó különleges rendelkezések: Száraz helyen tároljuk. Tárolja zárt tartályban.

Csak az eredeti tartályban tárolja.

7.3 Meghatározott végfelhasználás:

Nincs információ.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 4/(8)

8. Szakasz

Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Nincs információ.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrző berendezés:

Biztosítsa a munkahely jó szellőzését.

Személyi védőfelszerelés:

Kesztyűt. Biztonsági szemüveg.

A kéz védelme:

Viseljen kesztyűt az ismételt vagy tartós érintkezéshez. A termékkel való esetleges érintkezés esetén a

Az EN374 szabvány szerint tesztelt kesztyűk a következő anyagok megfelelő kémiai védelme: nitrilgumi (anyagvastagság:> 0,35.)

mm), butilgumi (anyagvastagság:> 0,5 mm), neoprén (anyagvastagság:> 0,4 mm). Állandó expozíció esetén ajánlott kesztyűket használni

240 perces áttörési idő, ideális> 480 perc alatt, ha rendelkezésre áll. Mivel a rövid idejű expozíció / fröccsenés elleni védelem továbbra is az

Az ajánlás ugyanaz, de lehet, hogy az ilyen védelmi osztályú kesztyűk nem állnak rendelkezésre. Ebben az esetben a kesztyűt is tartalmazza

a rövidebb áttörési idő elegendő, feltéve, hogy minden gondoskodási és helyettesítési utasítást betartanak. A kesztyűk vastagsága nem működik

az adott vegyi anyagokkal szembeni ellenállásuk megbízható következtetése, mivel ez a vegyi anyag pontos összetételétől függ A kesztyű anyaga függ. A kesztyű típusától és anyagától függően a vastagságuk általában meghaladja a 0,35 mm-t. alkalmasság

és a kesztyű tartóssága a használat függvénye (= az érintkezés gyakorisága és időtartama), a kesztyű kémiai ellenállása

Kesztyű anyag, ügyesség. Mindig konzultáljon a kesztyű beszállítóival. , A szennyezett kesztyűt ki kell cserélni. egy

A személyes bőrápolás elengedhetetlen előfeltétele a hatékony kézvédelemnek. Tiszta kezeket viseljen védőkésztyűt.

Használat után a kezét meg kell mosni és alaposan megszáritani.

A szem védelme:

Fröccsenés veszélye: Biztonsági szemüveg

Bőr- és testvédelem:

Viseljen megfelelő védőruházatot munka közben

Légzésvédelem:

Nem szükséges a helyiség jó szellőzéséhez.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 5/(8)

9. Szakasz | Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Megjelenés:

Fizikai állapot: folyadék

Megjelenés: viszkózus.

Szín: fekete.

Szag: semleges.

Szagküszöbérték: Nincs adat

pH: Nincs adat

Párolgási sebesség: Nincs adat

Olvadáspont / tartomány: Nincs adat

Fagyáspont: Nincs adat

Forráspont / forrási tartomány: Nincs adat

Lobbanáspont: > 150 ° C

Öngyulladás hőmérséklet: Nem öngyullad

Bomlási hőmérséklet: > 250 ° C

Gyúlékonyság (szilárd, gáz): Nincs adat

Gőznyomás: Nincs adat

Gőzsűrűség: Nincs adat

Relatív sűrűség (víz = 1): 1,46 (20 ° C)

Oldhatóság: Nincs adat

Log Pow: Nincs adat

Kinematikai viszkozitás: Nincs adat

Dinamikus viszkozitás: Nincs adat

Robbanási tulajdonságok: Nincs adat

Oxidáló tulajdonságok: Nincs adat

Robbanási határok: Nincs adat

9.2 Egyéb információk:

V.O.C. (V.O.S.) : 0 g/l

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 6/(8)

10. Szakasz | Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

Tűz esetén: nitrogéngázok képződése, szén-monoxid - szén-dioxid. Fémgőzök képződése.

10.2 Kémiai stabilitás

Normál körülmények között stabil

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs információ.

10.4 Kerülendő körülmények:

Nincs információ.

10.5 Nem összeférhető anyagok:

Nincs információ.

10.6 Veszélyes bomlástermékek:

CO. CO₂. NO_x.

11. | Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás (szájon át): Nincs besorolva

Akut toxicitás (bőrön át): Nincs besorolva

Akut toxicitás (belélegezve): Nincs besorolva

Bőrkorrózió / irritáció: Nincs besorolva

Súlyos szemkárosodás / irritáció: Nincs besorolva

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: Nincs besorolva

Csírasejt-mutagenitás: Nincs besorolva

Rákkeltő hatás: Nincs besorolva

Reprodukciós toxicitás: Nincs besorolva

Célszervi toxicitás - egyszeri szer

kiállítás

: Nincs besorolva

A célszervi toxicitás - megismételhető

kiállítás

: Nincs besorolva

Aspirációs veszély: Nincs besorolva

12. | Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

Akut vízi toxicitás: Nincs besorolva

Krónikus vízi toxicitás: Nincs besorolva

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs információ.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Nincs információ.

12.4 Mobilitás

Nincs információ.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 7/(8)

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés
Nincs információ.

12.6 Egyéb káros hatások
Kiegészítő információk: További információk: Kerülje a környezetbe jutást.

13. Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek
Helyi előírások (hulladék): Az ártalmatlanítást a hatósági előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
Hulladék / fel nem használt termék: A kis mennyiségeket háztartási hulladékként kell ártalmatlanítani.
EAK-kód: 08 04 10 - ragasztók és tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től
esik
15 01 02 - Műanyag csomagolás.

14. Szállításra vonatkozó információk

Az ADR / IMDG / IATA szerint.

14.1 UN-szám:

UN-szám. (ADR): Nincs információ.
UN-szám. (IMDG): Nincs információ.
UN-szám. (IATA): Nincs információ.

14.2 ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés
Megfelelő szállítási név (ADR): Nem alkalmazható
A promóció hivatalos neve (IMDG): Nem alkalmazható
Megfelelő szállítási név (IATA): Nem alkalmazható

14.3 Szállítási veszélyességinnosztályok
ADR Szállítási veszélyességi osztály (ADR): Nem alkalmazható
IMDG Szállítási veszélyességi osztály (IMDG): Nem alkalmazható
IATA Szállítási veszélyességi osztály (IATA): Nem alkalmazható

14.4 Csomagolási csoport:
Csomagolási csoport (ADR): Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (IMDG): Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (IATA): Nem alkalmazható
A környezetre veszélyes: nem

14.5 Környezeti veszélyek:
Tengeri szennyező anyag: nem
További információ: További információ nem áll rendelkezésre

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések
- szárazföldi szállítás: Nincs adat
- Tengeri szállítás: Nincs adat
- Légi szállítás: Nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint

Terméknév: Adheseal (Black)

Változat: H1 Eredeti kiadás / felülvizsgálat kelte
(gyártói): 1997.06.13. / 2018.01.19.

Honosítás kelte: 2019.03.27.

Oldal: 8/(8)

14.7 A MARPOL II. Melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás
Nem alkalmazható

15.

Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások, jogszabályok. Ez a biztonsági adatlap az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (mód.: 2015/830/EU rendelettel), az 1272/2008/EK rendelet, valamint a 2000. évi XXV. törvény előírásainak megfelelően készült.

Egyéb, a termékre vonatkozó rendelet: 34/2014. (X. 30.) NGM rendelet az aeroszol termékek és aeroszol csomagolások forgalmazásának követelményeiről

Nem tartalmaz a REACH XVII. Melléklet szerint korlátozás alá eső anyagot. Nem tartalmaz REACH jelöltlistás anyagot. Nem tartalmaz a REACH XIV. Melléklet szerinti engedélyköteles anyagot.

15.1.1. EU előírások

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelyre a REACH-rendelet XVII. Mellékletében foglalt korlátozások vonatkoznak

Nem tartalmaz REACH-jelölt anyagot

Nem tartalmaz a REACH XIV. Mellékletében felsorolt anyagokat

V.O.C. (V.O.S.): 0

15.1.2. Nemzeti előírások

Nincs információ

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek

16. Szakasz

Egyéb információk

A H és az EUH kifejezések teljes szövege:

Az EUH210 biztonsági adatlap kérésre rendelkezésre áll.

Módosított szakaszok a korábbi 14,16-os verzióhoz képest

Az utolsó előtti felülvizsgálat időpontja: 2016.01.11

Jogi nyilatkozat a REACH-ről:

A biztonsági adatlapon szereplő adatok összhangban vannak a kémiai biztonsági jelentésben (CSR) megadott információkkal, amennyiben ez a biztonsági adatlap összeállításakor rendelkezésre áll.

(lásd az utolsó felülvizsgálat időpontját).

Jogi nyilatkozat:

Az ebben a biztonsági adatlapban szereplő információk megfelelnek a jelenlegi tudásszintünknek és megfelelnek a nemzeti és EK jogszabályoknak. Az adott munkakörülmények

a felhasználó azonban elkerülje a tudásunkat és az irányítást. A felhasználó felelős az összes szükséges jogi rendelkezés betartásáért. Az információ ebben

A biztonsági adatlapok leírják termékeink biztonsági követelményeit, és nem jelentenek biztosítékot a termék tulajdonságaira a megadott termék, és nem használható más termékkel kombinálva. A termék nem használható fel az említettektől eltérő írásbeli engedély nélkül

Cél, amit be kell nyújtani.

