

oldalszám:1/6

Merbenit SF-50 ragasztó Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK,31.cikk szerint

A nyomtatáskelte 06.03.2015 Verziószám Felülvizsgálat06.03.2015

1.SZAKASZ:Azanyag/keverék és a vállalat/vállalkozásazonosítása

·1.1Termékazonosító

·Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50

·1.2Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve  
ellenjavallat,felhasználása

·Alkalmazásiszektor

SU3 Ipari felhasználások: önmagukban vagy készítményekben lévő anyagok ipari létesítményekben való  
felhasználása

SU22Foglalkozásszerű felhasználások: Lakossági felhasználás  
(közigazgatás,oktatás,szórakoztatás,szolgáltatások,kézművesek)

·Gyártmánykategória PC1 Ragasztó-és szigetelőanyagok

·Folyamatkategória PROC10 Hengerrel vagy ecsettel való felvitel

·Kategorizálás környezetbe való kijutás alapján

ERC5 Mátrixra vagy abba való beépüléshez vezető iparifelhasználás

ERC8cSzéleskörű,szórtbeltéri,mátrixra vagy abba való beépüléshez  
vezető felhasználás

ERC8fSzéleskörű,szórt kültéri, mátrixra vagy abba való beépüléshez vezető  
felhasználás

·Anyag/készítmény használata Tömítőanyagok és ragasztók

·1.3A biztonsági adatlap szállítójának adatai

·Gyártó/szállító:

merz+benteliag  
Freiburgstrasse616  
CH-3172Niederwangen/Bern

·Információnyújtóterület:

merz+benteliag:Telefon:+41 (0) 319804848  
E-mail:info@merz-benteli.ch

·1.4Sürgősségi telefonszám:

merz+benteliag:Telefon:+41 (0) 319804848  
Nationale Notfallnummer Schweiz:Telefon:+41145  
Schweiz.Toxikologisches Informationszentrum:Telefon:+41 (0) 442515151  
E-mail:info@toxi.ch

2.SZAKASZ:A veszély meghatározása

·2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

·Az1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás

A termék a CLP-rendelet(Anyagok és Keverékek Osztályozásáról, Címkezéséről  
Csomagolásáról szóló rendelet szerint nincs osztályozva.

·A67/548/EGK irányelv vagy a 1999/45/EK irányelv szerinti osztályozás törölve

·Az emberek és a környezet veszélyeztetettségére vonatkozó különleges információk

A termék jelölése a többször módosított "Készítmények általános besorolási EK-irányelvei" számítási eljárása  
értelmében nem kötelező.

·Osztályozási rendszer:

Az osztályba sorolás megfelel az érvényes EK listáknak,de kiegészítik a szakirodalomból származó és a cégek  
által megadott adatok.

·2.2 Címkezési elemek

·Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkezés Érvénytelen

·Veszélyt jelző piktogramok Érvénytelen

·Figyelmeztetés Érvénytelen

·Figyelmeztetőmondatok Érvénytelen

·2.3 Egyéb veszélyek

·APBT-és a vPvB-értékelés eredményei

·PBT: Nem alkalmazható

·vPvB: Nem alkalmazható

HU (folytatása2.oldalon)

Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK,31.cikk szerint

A nyomtatás kelte 06.03.2015 Verziószám 9 Felülvizsgálat06.03.2015

Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50

(folytatás az 1.oldalról)

\*

3.SZAKASZ:Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

- 3.2Kémiai jellemzés: Keverékek
- Leírás: Keverék: az alábbi anyagokból áll.
- Veszélyesalkotórészek: Törölt
- Továbbiinformációk:

A megadott veszélyességi utalások szövege a 16.fejezetben található.

Törölt

4.SZAKASZ:Elsősegélynyújtás

- 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése
- Általános információk: Különleges intézkedések nem szükségesek.
- Belélegzés után: Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.
- Bőrrel való érintkezés után: Mossuk le szappannal és vízzel
- A szemmel való érintkezés után:

A szemet folyóvíz alatt néhány perccel át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.

- Lenyelés után: Itasunk sok vizet és gondoskodjunk friss levegőről. Azonnal hívjunk orvost.

·4.2Alegfontosabb-akut és késleltetett-tünetek és hatások

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- 4.3A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5.SZAKASZ:Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1Oltóanyag
- Megfelelő tűzoltószerek:

CO<sub>2</sub>,poroltó vagy vízsugár.A nagyobb tüzeket vízsugárral vagy alkoholnak ellenálló habbal oltjuk.

- 5.2Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Hevítés-égés esetében mérgező gázok képződhetnek

- 5.3Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés: Hordjunk környezeti levegőtől függetlenvédőálarcot.

6.SZAKASZ:Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Hordjunk személyes védőruházatot.

Gondoskodjunk kielégítő mértékű szellőzésről.

- 6.2Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne hagyjuk bekerülni a csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe.

- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Mechanikusan vegyük fel.

A szennyezett anyagot, mint hulladékot a 13.pont szerint távolítsuk el.

- 6.4Hivatkozás más szakaszokra Veszélyes anyagok nem szabadulnak fel.

7.SZAKASZ:Kezelés és tárolás

- 7.1A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Különleges intézkedések nemszükségesek.

- Tűz-és robbanásvédelmi információk: Különleges intézkedés nem szükséges.

(folytatása3.oldalon)

HU

Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK, 31.cikk szerint  
oldalszám: 3/6  
A nyomtatás kelte 06.03.2015 Verziószám 9 Felülvizsgálat 06.03.2015  
Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50

(folytatása 2.oldalról)

·7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt  
·Raktározás:  
·A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:

Nincsenek különleges követelmények.  
·Együttes tárolással kapcsolatos információk: Nem szükséges.  
·További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban: Nincs.  
·7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8.SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem  
·Pótlólagos információ a műszaki berendezés kialakításához:  
További adatok nincsenek; lásd 7.pontot.

·8.1 Ellenőrzési paraméterek

·Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:  
A termék nem tartalmaz olyan releváns anyagmennyiségeket, amelyek munkahelyre vonatkoztatott, ellenőrizendő határértékekkel rendelkeznek.

·Pótlólagos információk: A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.

·8.2 Az expozíció ellenőrzése

·Személyes védőfelszerelés:  
·Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.

Munka közben ne együnk, ne igyunk, ne dohányozzunk és ne tubákoljunk.

·Légzésvédelem: Helyiség megfelelő szellőzése esetén nem szükséges  
·Kézvédelem:

A kesztyű anyagának át nem eresztőképességűnek és a termékkel/anyaggal/készítménnyel szemben ellenállónak kell lennie.

·Kesztyűanyag

A vízben oldhatatlan anyag/termék/készítmény használata előtt vizoldékony bőrvédőszert (zsírmentes rétegeképzőt vagy olaj/víz-emulziót) használjunk. Mivel a termék több anyagból összeállított készítményt jelent, a kesztyű anyagának tartóssága előre nem számítható ki, ezért a használat előtt ezt ellenőrizni kell.

Nitril kaucsuk  
Természetes kaucsuk (Latex)  
PVA kesztyű.

·Áthatolási idő a kesztyűanyagon

A pontos behatolási időt a kesztyűgyártótól kell megkérdezni és azt be is kell tartani.

·Szemvédelem: Áttöltéskor védőszemüveg alkalmazása ajánlatos.  
·Testvédelem: Könnyű védőruházat.

9.SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

·9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

·Általános adatok  
·Külső jellemzők:

Forma: Pasztaszerű anyag

Szín: a termék megjelölés szerint.  
·Szag: jellegzetes

·Állapotváltozás

Olvadáspont/olvadástartomány: nem meghatározható  
Forráspont/forrástartomány: Nincs meghatározva

·Lobbanáspont: Nincs meghatározva

(folytatása 4.oldalon)

HU

oldalszám:4/6  
Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK,31.cikk szerint  
A nyomtatás kelte 06.03.2015 Verziószám 9 Felülvizsgálat06.03.2015

Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50

(folytatása3.oldalról)

- Öngyulladás: Az anyag magától nem gyullad.
- Robbanásveszély: Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.
- Sűrűség20°C-nál: 1,4g/cm3
- Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:  
Víz: Egyáltalán nem, vagy csak kis mértékben keverhető.
- Oldószertartalom:

Szervesoldószerek: 0,0%

VOC (EC) 0,00%

·9.2Egyéb információk További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.SZAKASZ:Stabilitás és reakciókészség

·10.1Reakciókészség

·10.2Kémiai stabilitás

·Termikusbomlás/kerülendő feltételek: Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.

·10.3A veszélyes reakciók lehetősége Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

·10.4Kerülendőkörülmények További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·10.5Nemösszeférhetőanyagok: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·10.6Veszélyesbomlástermékek: Nyomokban előfordulhatnak.

11.SZAKASZ:Toxicológiai adatok

·11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

·Akuttoxicitás:

·Primer ingerhatás:

·A bőrön: Nem fejt ki ingerlő hatást.

·A szemben: Nem lép fel ingerlő hatás.

·További toxikológiai információk:

Szakszerű kezelés és rendeltetés szerű alkalmazás esetén a termék tapasztalatunk és a rendelkezésre álló információk szerint nem fejt ki egészségkárosító hatást.

A Termék nem jelölés köteles az Európai Közösség készítményekre vonatkozó általános besorolási irányelvének érvényes kiadásában közölt számítási eljárás alapján.

12.SZAKASZ:Ökológiai információk

·12.1Toxicitás

·Akvatikus toxicitás: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·12.2Perzisztencia és lebomthatóság biológiailag nem bomtható le könnyen

·12.3Bioakkumulációs képesség További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·12.4A talajban való mobilitás További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·További ökológiai információk:

·Általános információk:

1(Saját besorolás)Víz veszélyeztetési osztály: a vizeket enyhén veszélyezteteti.

Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.

·12.5APBT-ésavPvB-értékelés eredményei

·PBT: Nem alkalmazható

·vPvB: Nem alkalmazható

(folytatásaz 5.oldalon)

HU

oldalszám:5/6  
Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK,31.cikk szerint  
A nyomtatás kelte 06.03.2015 Verziószám 9 Felülvizsgálat06.03.2015

Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50  
(folytatása 4.oldalról)

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

13.SZAKASZ:Ártalmatlanítási szempontok

·13.1Hulladékkezelési módszerek

·Ajánlás:

A szükséges műszaki előírások figyelembe vételével a hulladékkezelővel és az illetékes hatósággal egyeztetve a háztartási hulladékkal együtt tárolható,vagy a háztartási hulladékkal elégethető.

·Európai Hulladék Katalógus

080410 ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 080409-től

150101 papír és kartoncsomagolási hulladékok

150102 műanyagcsomagolási hulladékok

·Tisztítatlan csomagolások:

·Ajánlás: A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.

14.SZAKASZ:Szállításra vonatkozó információk

·14.1UN-szám

·ADR,ADN,IMDG,IATA Érvénytelen

·14.2Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

·ADR,ADN,IMDG,IATA Érvénytelen

·14.3Szállítási veszélyességi osztály(ok)

·ADR,ADN,IMDG,IATA

·osztály Érvénytelen

·14.4Csomagolási csoport

·ADR,IMDG,IATA Érvénytelen

·14.5Környezeti veszélyek:

·Marinepollutant: Nem

·14.6A felhasználót érintő különleges óvintézkedések Nem alkalmazható

·14.7AMARPOL73/78II.melléklete és az IBC

kódex szerinti ömlesztett szállítás Nem alkalmazható

·UN"Model Regulation": -

15.SZAKASZ:Szabályozással kapcsolatos információk

·15.1Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági,egészségügyi és

környezetvédelmi előírások/jogszabályok

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

·15.2Kémiai biztonsági értékelés: A kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

16.SZAKASZ:Egyéb információk

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a terméktulajdonságainak

garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

·Rövidítések és mozaikszavak:

RID:Reglement international concernantle transport desmarchandises dangereuses parchemindefer(Regulations

Concerning the International Transportof Dangerous Goods by Rail)

(folytatása6.oldalon)

HU

Biztonsági adatlap  
1907/2006/EK,31.cikk szerint  
oldalszám:6/6  
A nyomtatás kelte 06.03.2015 Verziószám9 Felülvizsgálat06.03.2015  
Kereskedelmi megnevezés: MerbenitSF50

(folytatás az 5.oldalról)

ICAO:International Civil Aviation Organisation  
ADR:Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG:International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA:International Air Transport Association  
GHS:Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS:European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS:European List of Notified Chemical Substances  
CAS:Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
VOC:Volatile Organic Compounds (USA, EU)

HU