

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu



Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Termék kereskedelmi neve **Building Silicone DBSI**

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

Fontos, meghatározott felhasználások **Anschlussfugen zwischen Türe und Wand, Fugen bei Kunststoff-, Holz- und Metallfenstern**

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cím **fischerwerke GmbH & Co. KG
Klaus-Fischer-Straße 1
D-72178 Waldachtal
Telefon : +49(0)7443 12-0
Fax : +49(0)7443 12-4222
E-mail : info-sdb@fischer.de
Internet : www.fischer.de**

Forgalomba hozó **fischer HUNGÁRIA Bt.
Szerémi út 7.
1117 Budapest, Hungary
Telefon : +36 1347 9755
Fax : +36 1347 9765
E-mail : info@fischerhungary.hu**

1.4 Sürgősségi telefonszám

Segélykérő telefonszám **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2., Tel.: (1) 476-6464, 24 órás ügyelet: 06 80 20 11 99 (díjmentesen hívható zöld szám)**

2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EG rendelet szerint **A terméket az 1272/2008 [CLP] számú közösségi (EK) irányelv nem veszélyesnek sorolja be.**

2.2 Címkézési elemek

Jelölés a 1272/2008 számú rendelet (EK) szerint [CLP] **Az 1272/2008 [CLP] számú közösségi (EK) rendelet alapján a terméken nem szükséges jelölések feltüntetése.**

Kiegészítő információk **EUH208: 2-octyl-2H-isothiazol-3-one, 2-butanone oxime, 3-aminopropyltriethoxysilane-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.6
EUH210: Kérésre biztonsági adatlap kapható.**

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu



Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

Veszélyes komponensek

Összetevő		Besorolás 1272/2008/EK	Koncentráció
DESZTILLÁTOK / KŐOLAJ/ ,közepesek,HIDROKARBON feldolgozottak	EC szám : 934-956-3 CAS szám : 01-2119827000-58	Asp. Tox. 1; H304	< 25.0 Súly%

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános tanácsok	Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni. Az összes szennyezett ruhát azonnal el kell távolítani/le kell venni.
Belélegzés esetén	BELÉGZÉS ESETÉN: Friss levegőre kell vinni az áldozatot és egy légzés- re alkalmas pozícióban nyugalomban kell tartani.
Bőrrel való érintkezés esetén	HA BŐRRE KERÜL: Finoman le kell mosni szappannal és sok vízzel.
Szembe kerülés esetén	Ha szembe került, a kontaktlencsét el kell távolítani és azonnal nagy mennyiségű vízzel ki kell öblíteni, a szemhéjak alatt is, legalább 15 percig.
Lenyelés esetén	Lenyelés esetén azonnal orvos tanácsát kell kérni és meg kell mutatni ezt a tartályt vagy címkét. A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni. 1 vagy 2 pohár vizet kell inni. Hánytatni tilos.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Tünetek	Nem állnak rendelkezésre adatok
---------	---------------------------------

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali orvosi segítség	Nem állnak rendelkezésre adatok
Különleges orvosi ellátást	Nem állnak rendelkezésre adatok

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag	Szén-dioxid (CO2) Száras por Hab Tűzoltó fecskendő
Oltóanyag, mely biztonsági okokból nem használható	Nagy térfogatú vízszugár

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Maga az anyag vagy készítmény, az égéstermékei vagy a belőle kibocsátott gázok különleges expozíciós veszélyt jelentenek Melegítés vagy tűz hatására mérgező gázok szabadulhatnak fel.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés a tűzoltás során Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni. Tűz és/vagy robbanás esetén a füstöt nem szabad belélegezni.

Egyéb tűzoltási adatok A tűz maradványait és a szennyezett tűzoltó vizet a helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni. A tartályokat és a környezetet vízpermettel kell hűteni. A tartály hevítésre eltörhet.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések Biztosítani kell a megfelelő szellőzést, különösen zárt térben. A kifolyástól/lyuktól az embereket széliránnyal szemben el kell távolítani.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezeti óvintézkedések A termék nem kerülhet a csatornába, folyóvízbe vagy a talajba. Meg kell akadályozni, hogy nagy területen elterjedjen (pl. elszigeteléssel vagy olaj gáttakkal).

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Tisztítási módszerek Gépi működtetésű készüléket kell használni. A visszanyert anyagot a "Hulladékelhelyezési szempontok" részben leírtak szerint kell kezelni.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más fejezetekre Lásd a következő számú fejezetben: 8/13

6.5 Kiegészítő adatok

Egyéb adatok A helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok Szokásos feldolgozásnál semmi sem szükséges.

Tűz- és robbanásvédelmi előírások Nincs szükség különleges óvintézkedésekre.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Raktárterekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény	A tartályokat hűvös, jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani. A helyi szabályozásnak megfelelően kell tárolni. Csak az eredeti edényzetben tárolható.
Együtt-tárolásra vonatkozó előírások	A sajátos nemzeti szabályozásnak megfelelően kell tárolni.
Német tárolási osztály	10–13 (TRGS 510)

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Különleges felhasználás(ok)	Ragasztószer
-----------------------------	--------------

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**8.1 Ellenőrzési paraméterek**

A termék nem tartalmaz olyan releváns anyagmennyiségeket, amelyek munkahelyre vonatkoztatott, ellenőrizendő határértékekkel rendelkeznek.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Légzés védelem	Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.
Kézvédelem	normál használat esetén nem szükséges
Megfelelő anyag :	butilkaucsuk, Kloroprén, Nitril-kaucsuk
Nem megfelelő anyag :	Eldobható PVC kesztyű
Anyagvastagság :	szavazás a használat és a használati ideje
Áttörési idő :	szavazás a használat és a használati ideje
Megjegyzések :	Elhasználódás esetén kicserélendő. Kérjen információt a kesztyű áteresztési tulajdonságairól a kesztyű gyártójától. Figyelembe kell venni, hogy napi használat során a kémiaileg ellenálló védőkesztyű tartóssága jelentősen rövidebb lehet, mint az EN 374 alapján mért áthatolási idő, a számtalan külső befolyás miatt (pl. hőmérséklet).
Szemvédelem	Szorosan illeszkedő biztonsági védőszemüveg
Bőr- és testvédelem	Megfelelő védőfelszerelést kell viselni.
Megjegyzés :	A munkahelyen a testvédelmet a veszélyes anyag mennyiségének és koncentrációjának alapján kell megválasztani.
Általános biztonsági és higiéniai előírások	A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén. Bőrrel, szemmel és ruhával ne érintkezzen. A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni. Ételtől, italtól és állateledeltől távol kell tartani. A termék kezelése előtt bőrvédő krémet kell használni.

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

Környezetvédelmi rendelkezéseket érintő információk – Nincs szükség különleges környezeti óvintézkedésekre.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Forma	paszta
Szín	változatos
Színre vonatkozó kiegészítő adatok :	lásd a címkén
Szag	metakrilsavszagú
A szag feljegyezhetőségi határa	nincs meghatározva
pH	nincs meghatározva
Olvadáspont [°C] / Fagyáspont [°C]	nincs meghatározva
Forráspont [°C]	> 300
Lobbanáspont [°C]	> 100
Párolgási sebesség [kg/(s*m ²)]	Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanási határok [Vol-%]	
Alsó határérték :	nincs meghatározva
Felső határérték :	nincs meghatározva
Gőznyomás [kPa]	nincs meghatározva
Sűrűség [g/cm ³]	0,97
Relatív sűrűség	nincs meghatározva
Vízben oldhatóság [g/l]	oldhatatlan
Oldhatóság [g/l]	Nem állnak rendelkezésre adatok
Eloszláskoefficiens n-oktanol/víz (log P O/W)	Nem állnak rendelkezésre adatok
Öngyulladás hőmérséklet [°C]	nincs meghatározva
Öngyulladási hajlam	nem öngyulladó
Bomlási hőmérséklet [°C]	nincs meghatározva
Dinamikus viszkozitás [kg/(m*s)]	nincs meghatározva
Robbanás veszély.	nem robbanásveszélyes.

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu



Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

9.2 Egyéb információk

Lobbanási hőmérséklet [°C] 200

Szárazanyag tartalom [%] 99,9

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

Hőszétesés Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

10.2 Kémiai stabilitás

Vegyi stabilitás Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.

10.4 Kerülendő körülmények

Feltételek, melyeket el kell ke- Az utasítás szerint használva nem bomlik.
rülni

10.5 Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok Senki által nem ismert.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek Az utasítás szerint használva nem bomlik.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Veszélyes komponensek

DESZTILLÁTOK /KŐOLAJ/ ,közepesek,HIDROGÉNNAL feldolgozottak

Orális toxicitás [mg/kg]	Tesztkritérium	Vizsgálati fajok	Forrás
> 2000	LD50	patkány	100

Forrás : 100 – cég adatok

Dermális toxicitás [mg/kg]	Tesztkritérium	Vizsgálati fajok	Forrás
> 2000	LD50	nyúl	100

Forrás : 100 – cég adatok

Inhalatív toxicitás [mg/l]	Tesztkritérium	Vizsgálati fajok	Expozíció időtartama	Forrás
> 5266	LC50	patkány	4 h	100

Forrás : 100 – cég adatok

Bőr irritáló hatás Nincs bőrirritáció

Szem irritáló hatás Nincs szemirritáció

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

Túlérzékenység Nincs ismert hatás.

11.2 Kiegészítő adatok

További adatok (11. fejezet) Erről a termékről nincs adat.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Biológiai lebonthatóság

Megjegyzések : Nem állnak rendelkezésre adatok

12.3 Bioakkumulációs képesség

Bioakkumuláció nincs adat

12.4 A talajban való mobilitás

mobilitás

Mobilitás : Nem állnak rendelkezésre adatok

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A PBT-tulajdonságok (perzisztens, toxikus, bioakkumulációra hajlamos) mérésének eredménye Ez a készítmény nem tartalmaz olyan anyagot, amely perzisztens, hajlamos a bioakkumulációra vagy mérgező (PBT).

12.6 Egyéb káros hatások

A környezeti hatásra vonatkozó további információk Ökológiai információ nem áll rendelkezésre.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

Hulladék kezelés, ártalmatlanítás Nem tehető a szokásos hulladékhoz. A helyi szabályozásnak megfelelő különleges tárolás szükséges.
A termék nem kerülhet a csatornába, folyóvízbe vagy a talajba.
A megmaradt tartalmat ki kell üríteni.

Hulladék kód Termék
200127 – veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták
080000 – BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK TERMELÉSÉBŐL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu



Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

080400 – ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)

080409 – szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok hulladékai
kikeményedett anyag

200000 – TELEPÜLÉSI HULLADÉKOK (HÁZTARTÁSI HULLADÉKOK ÉS AZ EZEKHEZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT HULLADÉKOKAT (FRAKCIÓKAT) IS

Nem tisztított, üres csomagolás Felhasználatlan termékként kell kezelni.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

	Szárazföldi szállítás ADR/RID	Tengeri szállítás IMDG	Légiszállítás ICAO/IATA
14.2 Az áruk jellemzése	Nem veszélyes áruk	Nem veszélyes áruk	Nem veszélyes áruk
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés		Non dangerous good	Non dangerous good
A termék angol megnevezése	Non dangerous good		

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Óvintézkedések normál használat esetén nem szükséges

14.7 A MARPOL II melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

A MARPOL II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás nem alkalmazható

14.8 Kiegészítő adatok

További adatok (14. fejezet) Az ADR/RID ADNR, IMDG kód, ICAO/IATA-DGR szerint nem veszélyes áru

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

VOC 0 %

Víz szennyezési klasszifikációs osztályok 1

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Biztonsági megítélés Nem vonatkozik rá. Az ebben a keverékben lévő anyagokhoz nem készültek anyagbiztonsági véleményezések.

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Building Silicone DBSI**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 3.1 /hu



Helyettesített változat : 04.07.2014

Nyomtatás napja : 30.03.2017

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A H-mondatok szövege

H304: Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

EUH208: 2-octyl-2H-isothiazol-3-one, 2-butanone oxime, 3-aminopropyltriethoxysilane-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH210: Kérésre biztonsági adatlap kapható.

A veszélyességi osztályok pontos szövegezése

Asp. Tox.: Aspirációs veszély

A legutóbbi változattól eltérő módosításokat * jelöli.

Az adatok ismereteink és tapasztalataink mai állásán alapszanak. A biztonsági adatlap a termékeket a biztonsági követelmények tekintetében írja le. Az adatok nem jelentik a tulajdonságok ígéretét.