

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Sanitary Silicone Premium DSSA**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 2.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 15.04.2015

Nyomtatás napja : 30.03.2017

Kiegészítő információk

EUH208: 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on-t tartalmaz.
Allergiás reakciót válthat ki.6

EUH210: Kérésre biztonsági adatlap kapható.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

Veszélyes komponensek

Összetevő		Besorolás 1272/2008/EK	Koncentráció
Kohlenwasserstoffe, C13-C23, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <0.03% Aromaten	EC szám : 932-078-5 REACH-szám : 01-2119552497-29	Asp. Tox. 1; H304	< 25.0 Súly%
methyltriacetoxysilane	CAS-szám : 4253-34-3 EC szám : 224-221-9 REACH-szám : 01-2119962266-32	Skin Corr. 1B; H314 Acute Tox. 4; H302	1.0 - 2.5 Súly%
triacetoxyp(ropyl)silane	CAS-szám : 17865-07-5 EC szám : 241-816-9 REACH-szám : 01-2119966899-07	Skin Corr. 1B; H314	1.0 - 2.5 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.

Belégzés esetén

BELÉGZÉS ESETÉN: Friss levegőre kell vinni az áldozatot és egy légzésre 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 (CO ₂) 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
----------------------------	---

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Sanitary Silicone Premium DSSA**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 2.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 15.04.2015

Nyomtatás napja : 30.03.2017

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

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Sanitary Silicone Premium DSSA**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 2.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 15.04.2015

Nyomtatás napja : 30.03.2017

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.
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	ecet-
A szag feljegyezhetőségi határa	nincs meghatározva
pH	nincs meghatározva
Olvadáspont [°C] / Fagyáspont [°C]	Nem állnak rendelkezésre adatok
Forráspont [°C]	nincs adat
Lobbanáspont [°C]	151
Párolgási sebesség [kg/(s*m ²)]	nem alkalmazható
Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanási határok [Vol-%]	
Alsó határérték :	Nem állnak rendelkezésre adatok
Felső határérték :	Nem állnak rendelkezésre adatok
Gőznyomás [kPa]	nem használható
Gőzsűrűség	Nem alkalmazható
Sűrűség [g/cm ³]	1,02 g/ml
Relatív sűrűség	nincs meghatározva
Oldhatóság	Nem állnak rendelkezésre adatok

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : **Sanitary Silicone Premium DSSA**

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 2.1 /hu

fischer 
innovative solutions

Helyettesített változat : 15.04.2015

Nyomtatás napja : 30.03.2017

Vízben oldhatóság [g/l]	oldhatatlan
Megjegyzések :	Vízzel reagál
Eloszláskoefficiens n-okta- nol/víz (log P O/W)	nincs meghatározva
Öngyulladás hőmérséklet [°C]	nincs meghatározva
Öngyulladási hajlam	nem öngyulladó
Bomlási hőmérséklet [°C]	nincs meghatározva
Dinamikus viszkozitás [kg/ (m*s)]	70
Robbanásveszélyes tulajdonságok	Nem robbanásveszélyes
Robbanás veszély.	Nem robbanásveszélyes
Oxidáló tulajdonságok	Nem

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.
rültni

10.5 Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok Senki által nem ismert.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek Az utasítás szerint használva nem bomlik.

1907/2006/EK szerinti biztonsági adatlap

Termék kereskedelmi neve : Sanitary Silicone Premium DSSA

Felülvizsgálat dátuma : 30.03.2017

Verzió : 2.1 /hu



Helyettesített változat : 15.04.2015

Nyomtatás napja : 30.03.2017

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

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

080409 – szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok hulladékaikikeményedett 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		

