



Názov produktu	Silverseal® STD Compound
Kód produktu	FM
Dátum revízie	20/03/2020
Číslo revízie	03
UIC SSC	UIC SSC

**Oddiel 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku**

**1.1 Identifikátor produktu**

Názov produktu	Silverseal® STD Compound
Kód produktu	FM


**1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**

Hlavné aplikácie	nevyčerpávajúci zoznam, pasívna protipožiarna malta, výplň pre servisné prestupy
------------------	--


**1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov**

Spoločnosť	FSi Limited, Westminster Industrial Estate, Tamworth Road, Measham, DE12 7DS. Spojené kráľovstvo
Tel	(0) 44 1530 515130
Fax	(0) 44 1530 515089
Email	sales@fsiltd.com


**1.4. Núdzové telefónne číslo**

Núdzové číslo	(+421) 2 5477 4166
---------------	--------------------

**Oddiel 2: Klasifikácia látky alebo zmesi**

**2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi**

Klasifikácia podľa CLP	Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP] Neklasifikované
------------------------	---


**2.2. Prvky**

Prvky označenia	Označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]
-----------------	--


**2.3. Iné nebezpečenstvá**

**PBT** | PBT Pokiaľ je známe, tento produkt nepredstavuje žiadne zvláštne riziko za predpokladu, že sa s ním zaobchádza v súlade so správnou praxou hygieny a bezpečnosti práce.

**Oddiel 3 Zloženie/informácie o zložkách**

**3.1. Hlavné zložky**

Meno	Množstvo	CAS No	EINECS
Síran vápenatý	>80%	7778-18-9	231-900-3
Perlit	<21%	93763-70-3	Žiadne


**3.2. Nečistoty**

**Nečistoty** | Obsahuje <1% organických látok

**Oddiel 4: Opatrenia prvej pomoci**

**4.1. Popis opatrení prvej pomoci**

<b>Očný kontakt</b>	P305, P338, P351
<b>Inhalácia</b>	Opláchnite veľkým množstvom vody a ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Požitie</b>	P304 : P340 Okamžite presuňte postihnutú osobu na čerstvý vzduch av prípade potreby vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Kontakt s pokožkou</b>	P301, P330, P331


**4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené**

Nepozorovali sa žiadne akútne a oneskorené symptómy a účinky


**4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobného ošetrovania**

Nevyžadujú sa žiadne konkrétne akcie.

**Oddiel 5: Protipožiarne opatrenia**

**5.1. Hasiace prostriedky**

Nie sú potrebné žiadne špeciálne hasiace prostriedky

**5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zmesi**

Nehorľavé. Žiadny nebezpečný tepelný rozklad

**5.3. Rady pre hasičov**

Nevyžaduje sa žiadna špeciálna protipožiarna ochrana

**Oddiel 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení****6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy**

Vyhňte sa tvorbe polietavého prachu, noste osobné ochranné prostriedky v súlade s národnou legislatívou.

**6.2. Opatrenia na ochranu životného prostredia**

Žiadne špeciálne požiadavky.

**6.3. Metódy a materiály na zabránenie šíreniu a čistenie**

Vyhňte sa suchému zametaniu a tam, kde je to možné, používajte vysávače.

**6.4. Odkaz na iné oddiely**

Pozrite si časti 8 a 13.

**Oddiel 7: Zaobchádzanie a skladovanie****7.1. Bezpečnostné opatrenia pre bezpečnú manipuláciu**

Zabezpečte dobré vetranie v oblasti procesu, aby ste zabránili tvorbe prachu. Noste vhodné OOP. Pred jedlom si umyte ruky a iné exponované miesta mydlom a vodou. V pracovných priestoroch nejedzte ani nepite.

**7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility**

Obal uchovávajte uzavretý, keď ho nepoužívate. Chráňte pred vlhkosťou

**7.3. Špeciálne použitie**

Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie informácie.

**Oddiel 8: Kontroly expozície/osobná ochrana****8.1. Kontrolné parametre**

Spojené kráľovstvo WEL TWA (mg/m<sup>3</sup>) 10 mg/m<sup>3</sup>


**8.2. Kontroly expozície**

Zabezpečte dobré vetranie pracovného


**8.2.1. Individuálne ochranné opatrenia, ako sú osobné ochranné prostriedky**

<b>Ochrana očí</b>	Ochranné okuliare s bočnými štítmami. Používajte zariadenia na ochranu očí testované a schválené podľa príslušných noriem.
<b>Ochrana pokožky</b>	Žiadna špecifická požiadavka. Pre ruky pozri nižšie.
<b>Ochrana rúk</b>	Pracovníkom, ktorí trpia dermatitídou alebo citlivou pokožkou, sa odporúča vhodná ochrana (napríklad rukavice, ochranný krém). Na konci každého pracovného dňa si dôkladne umyte ruky.
<b>Ochrana dýchacích ciest</b>	V prípade dlhodobého vystavenia koncentráciám poľetavého prachu použite masku proti prachu typu P2 alebo vyššej.


**8.2.3. Kontrola environmentálnej expozície**

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia

**Oddiel 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti**

**9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

<b>Vzhľad</b>	Pevný, sivobiely prášok
<b>Zápach</b>	Bez zápachu
<b>Pachový prah</b>	Nie je relevantné
<b>pH</b>	Neutrálne
<b>Bod topenia</b>	>1000°C


**9.2. Iné informácie**

**Iné informácie** | Nie sú k dispozícii

**Oddiel 10: Stabilita a reaktivita**

**10.1. Reaktivita**

Inertný, nereaktívny


**10.2. Chemická stabilita**

Chemicky stabilný


**10.3. Možnosť nebezpečných reakcií**

Žiadne nebezpečné reakcie


**10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť**

Nie je relevantné


**10.5. Nekompatibilné materiály**

Žiadna zvláštna nekompatibilita


**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

Nie je relevantné

**Oddiel 11: Toxikologické informácie**

**11.1. Informácie o toxikologických účinkoch**

<b>Akútna toxicita</b>	Žiadny dôkaz akútnej toxicity
<b>Poleptanie/podráždenie kože</b>	Nie je klasifikované
<b>Vážne poškodenie očí/podráždenie očí</b>	Môže spôsobiť mechanické podráždenie
<b>Respiračný alebo kožný pocit</b>	Žiadne dôkazy
<b>Mutagenita zárodočných buniek</b>	Žiadne dôkazy
<b>Karcinogenita</b>	Žiadna klasifikácia
<b>Reprodukčná toxicita</b>	Žiadne dôkazy
<b>Nebezpečenstvo vdýchnutia</b>	Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené

**Oddiel 12: Ekologické informácie**

**12.1. Toxicita**

<b>Hodnoty ekotoxicity</b>	Nestanovené
----------------------------	-------------


**12.2. Perzistencia a odbúrateľnosť**

<b>Perzistencia a odbúrateľnosť</b>	Nie je uvedené
-------------------------------------	----------------


**12.3. Bioakumulačný potenciál**

<b>Bioakumulačný potenciál</b>	Nie je uvedené
--------------------------------	----------------


**12.4. Mobilita v pôde**

<b>Mobilita v pôde</b>	Nie je uvedené
------------------------	----------------


**12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

<b>Identifikácia PBT</b>	Nie je uvedené
--------------------------	----------------


**12.6. Iné nepriaznivé účinky**

<b>Iné nepriaznivé účinky</b>	Nie sú známe žiadne špecifické nepriaznivé účinky
-------------------------------	---

**Oddiel 13: Opatrenia pri zneškodňovaní**

**13.1. Metódy spracovania odpadu**

<b>Produkt</b>	Ak je to možné, uprednostňujte recykláciu pred likvidáciou. Likvidácia by sa mala vykonávať v súlade s miestnymi predpismi.
----------------	---

<b>Balenie</b>	Likvidáciu obalu by mala vykonávať oprávnená spoločnosť na nakladanie s odpadmi v súlade s miestnymi predpismi.
----------------	---

**Oddiel 14: Informácie o preprave (14.1 - 14.7)**

14.1	<b>OSN číslo</b>	Nie je klasifikované
14.2	Správne prepravné meno OSN	Nie je klasifikované
14.3	Triedy nebezpečnosti pre dopravu	
	ADR	Nie je klasifikované
	IMDG	Nie je klasifikované
	ICAO/IATA	Nie je klasifikované
	RID	Nie je klasifikované
14.4	Baliaca skupina	Neaplikovateľné
14.5	Nebezpečenstvo pre životné prostredie	Nie je klasifikované
14.6	Špeciálne opatrenia pre užívateľa	Žiadne špeciálne opatrenia
14.7	Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a kódexu IBC	Nie je klasifikované

**Oddiel 15: Regulačné informácie**

**15.1.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku a ebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia**

Nariadenia EÚ

Neobsahuje žiadne látky podľa nariadenia REACH s obmedzením podľa prílohy XVII. Neobsahuje žiadnu látku zo zoznamu kandidátov REACH. Neobsahuje žiadne látky z prílohy XIV nariadenia REACH.


**15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti**

Dodávateľ nevykonal žiadne hodnotenie chemickej bezpečnosti

**Oddiel 16: Iné informácie**

**Iné informácie**

<b>Zdroje dát</b>	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU (ES) č. 1272/2008 A RADY zo 16. decembra 2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene a doplnení a zrušení smerníc 67/548/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č.1907/2006
<b>Iné informácie</b>	Žiadne