

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

1. Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

Identifikátor produktu

Obchodný názov **FHB II-PF**

Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Relevantné identifikované pou-
žitia Montážny materiál

Odporúčané obmedzenia použi-
tia Žiadny pri bežnom spracovaní. Dodržiavajte pokyny v technickom ná-
vode.

Podrobné údaje o dodávateľovi bezpečnostného listu

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

Uvedenie do obehu fischer SK s.r.o.
Nová Rožňavská 134 A
831 04 Bratislava, Slovak Republic
Telefón : +421 2 4920 6046
Fax : +421 2 4920 6044
E-mail : info@fischerwerke.sk
Internet : www.fischer-sk.sk

Núdzové telefónne číslo

Číslo tiesňového volania NTIC SR +421 (0) 2 5477 4166 (24h) / +49(0)6132-84463 (24h)

2. Identifikácia nebezpečnosti

Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (ES) Skin Sens. 1; H317
č.1272/2008

Prvky označovania

Doplňujúce informácie Ako produkt vyrobený podľa smernice ES alebo súšastných národných
zákonov nemusí mať povinné označenie.

Označenie podľa nariadenia (ES) Ako produkt vyrobený podľa smernice ES alebo súšastných národných
č.1272/2008 [CLP] zákonov nemusí mať povinné označenie.

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

3. Zloženie/informácie o zložkách

Nebezpečné účinné látky

| Účinné látky | | Zatriedenie 1272/2008/ES | Koncentrácia |
|----------------------------|--|--|----------------------|
| glass, oxide, chemicals | Č. CAS : 65997-17-3 Č. ES : 266-046-0 Č. REACH : Látka nie je povinná registrovať po odredbi (EU) št. 1907/2006 [REACH]. | Látka je zaradená ako nie nebezpečná v zmysle nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]. | >= 50.0 hmotnosť% |
| Quartz (SiO ₂) | Č. CAS : 14808-60-7 Č. ES : 238-878-4 Č. REACH : Látka nie je povinná registrovať po odredbi (EU) št. 1907/2006 [REACH]. | Produkt je klasifikovaný ako neškodný v zmysle nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]. | 2.5 - 10.0 hmotnosť% |
| dibenzoyl peroxide | Č. CAS : 94-36-0 Č. ES : 202-327-6 Indexové č. : 617-008-00-0 Č. REACH : 01-2119511472-50 | Org. Perox. B; H241 Eye Irrit. 2; H319 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400 | < 1.0 hmotnosť% |

Iné údaje

Výrobok

4. Opatrenia prvej pomoci

Opis opatrení prvej pomoci

Všeobecné upozornenia

Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc. Ihneď odstráňte/odložte všetky kontaminované oblečenie.

Pri vdýchnutí

PRI NADÝCHANÍ: Dopravte postihnutého na čerstvý vzduch a ponechajte v klúde v polohe pohodlnej pre dýchanie.

pri styku s pokožkou

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Zľahka omývajte veľkým množstvom vody a mydlom.

Pri styku s okom

Pri vniknutí do očí odstráňte kontaktné šošovky a ihneď vyplachujte najmenej 15 minút veľkým množstvom vody i pod viečkami.

Pri požití

nepoužiteľné

5. Protipožiarne opatrenia

Hasiace prostriedky

Hasiaci prostriedok (vhodný)

Oxid uhličitý (CO₂)
Suchý prášok
Pena
Sprchový prúd vody

Hasiaci prostriedok (nevhodný)

Veľký prúd vody

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Zvlášť. nebezpeč. následkom látky, produkt spaľovania alebo vznikajúce plyny Pri zahrievaní alebo požiarí sa môže uvoľňovať toxický plyn.

Rady pre požiarnikov

Zvlášťne ochranné prostriedky Pri požiarí použite nezávislý dýchací prístroj.
Pri požiarí a/alebo výbuchu nedýchajte dymy.

Ostatné údaje týkajúce sa likvidácie požiaru Zbytky po požiarí a kontaminovaná voda použitá na hasenie musia byť zneškodnené v súlade s miestnymi predpismi.
Ochladzujte nádoby a ich okolie postrekom vodou.

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Ochranné opatrenia týkajúce sa osôb Použite prostriedky osobnej ochrany.

Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Opatrenia na ochranu životného prostredia Výrobok sa nemá vypúšťať do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy.
Zabráňte plošnému šíreniu (napr. zahradením alebo olejovou bariérou).

Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Čistiace metódy/zachytenie Netýka sa to produktu ako takého.

Odkaz na iné oddiely

Odkaz na iné odseky Vid' oddiel 8/13

Dodatočné pokyny

Ostatné údaje Zneškodnite v súlade s miestnymi predpismi.

7. Zaobchádzanie a skladovanie

Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Opatrenia na bezpečnú manipuláciu Zaobchádzajte opatrne. Vyhýbajte sa nárazom a treniu.
Žiadny pri bežnom spracovaní.

Upozornenia týkajúce sa ochrany proti požiaru a explózií Nevyžadujú sa žiadne zvlášťne bezpečnostné opatrenia.

Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby Uchovávajte v súlade s miestnymi predpismi.
Uchovávajte len v pôvodnej nádobe.
Skladujte na chladnom a tienennom mieste. Chráňte pred teplom.

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

Upozornenia na nemiešateľné materiály Nie je relevantné

Trieda skladovania none

TRGS 510 nerelevantný

Špecifické konečné použitie(-ia)

Určené použitie Montážny materiál
Podrobné informácie: pozri technický návod.

8. Kontroly expozície/osobná ochrana

Kontrolné parametre

Quartz (SiO₂)

Slovensko

| Dlhodobá hodnota / mg/m ³ | Kancerogénny (K) | Zdroj |
|--------------------------------------|------------------|-------|
| 0,1 (R)11 | 1 | 34 |

Zdroj : 34 - NARIADENIE VLÁDY Slovenskej republiky z 10. mája 2006 o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou karcinogénnym a mutagénnym faktorom pri práci

Kontroly expozície

Ochrana dýchacích ciest Za normálnych okolností sa nevyžaduje žiadny osobný prostriedok na ochranu dýchacích ciest.

Ochrana rúk Nevyžadujú sa žiadne zvláštne ochranné zariadenia.

Ochrana očí Tesne priliehajúce ochranné okuliare

Ochrana tela Použite vhodné ochranné prostriedky.

Poznámka : Zvoľte ochranu tela podľa množstva a koncentrácie nebezpečnej látky na pracovisku.

Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia V miestach použitia by malo byť zakázané fajčenie a požívanie potravín a nápojov.
Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a odevom.
Okamžite si vyzlečte kontaminovaný odev.
Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
Udržujte mimo kontakt s potravinami, nápojmi a krmivami pre zvieratá.

Informácia týkajúca sa ustanovení ochrany životného prostredia Nevyžadujú sa žiadne zvláštne preventívne ekologické opatrenia.

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

| | |
|---|---------------------------------|
| Forma/vzhľad | Sklenenej kapsule |
| Farba | hnedý |
| Bod vzplanutia [°C] | > 100 |
| Rýchlosť vyparovania [kg/(s*m ²)] | Nie sú k dispozícii žiadne dáta |
| Hustota [g/cm ³] | neurčitý |
| Relatívna hustota | neurčitý |
| Rozpustnosť v nie vodných tekutinách [g/l] | Nie sú k dispozícii žiadne dáta |
| Teplota rozkladu [°C] | neurčitý |
| Viskozita (dynamická) [kg/(m*s)] | neurčitý |

10. Stabilita a reaktivita

Reaktivita

Termický rozpad Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

Chemická stabilita

Chemická stabilita Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.

Možnosť nebezpečných reakcií

Nebezpečné reakcie Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok.

Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Podmienky, ktorých sa treba vyvarovať Pri použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

Nekompatibilné materiály

Látky, ktorým sa treba vyvarovať Nevyžadujú sa žiadne zvláštne technické ochranné opatrenia.

Nebezpečné produkty rozkladu

Produkty rozkladu Pri použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

11. Toxikologické informácie

Dodatočné pokyny

Iné údaje (kap. 11) nerelevantný

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk

fischer 
innovative solutions

Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

12. Ekologické informácie

Iné nepriaznivé účinky

Všeobecné ekologické upozornenia

Ekologické informácie nie sú k dispozícii. Produkt ako taký sa netestoval.

13. Opatrenia pri zneškodňovaní

Metódy spracovania odpadu

Upozornenia týkajúce sa likvidácie (všeobecne)

Výrobok sa nemá vypúšťať do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy.

Katalógové číslo odpadu

080000 – ODPADY Z VÝROBY, SPRACOVANIA, DISTRIBÚCIE A POUŽÍVANIA (VSDP) NÁTEROVÝCH LÁTOK (FARIEB, LAKOV A SMALTOV), LEPIDIEL, TESNIACICH MATERIÁLOV A TLAČIARENÝCH FARIEB

080400 – odpady z VSDP lepidiel a tesniacich materiálov (vrátane vodotesniacich výrobkov)

200000 – KOMUNÁLNE ODPADY (DOMOVÝ ODPAD A PODOBNÉ ODPADY Z OBCHODU, PRIEMYSLU A INŠTITÚCIÍ) VRÁTANE FRAKCIÍ ZO SEPAROVANÉHO ZBERU

Likvidácia nevyčistených obalov

Prázdne obaly: Prázdne nádoby by sa mali odovzdať miestnemu stredisku na spracovanie odpadov na recykláciu, na obnovu alebo na zneškodnenie ako odpad.

14. Informácie o doprave

| | Pozemný transport ADR/RID | Námorný transport IMDG | Letecký transport ICAO/IATA |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 14.2 Označenie tovaru | No dangerous good according to ADR | No dangerous good according to IMDG | No dangerous good according to IATA |

15. Regulačné informácie

Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Iné predpisy kap. 15

Bezpečnostná informácia podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006 (REACH), čl. 32

Dobrovoľná informácia o produkte opierajúca sa o formát bezpečnostnej karty údajov

16. Iné informácie

Doslovné znenie H-viet

H241: Zahrievanie môže spôsobiť požiar alebo výbuch.

H317: Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.

H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.

H400: Veľmi toxický pre vodné organizmy.

Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : FHB II-PF

Dátum revízie : 29.03.2017

Verzia : 6.2 /sk



Nahrádza verziu z : 15.01.2015

Dátum vydania : 16.05.2017

Znenie tried nebezpečenstva

Skin Sens.: Kožná senzibilizácia

Org. Perox.: Organický peroxid

Eye Irrit.: Vážne podráždenie očí

Aquatic Acute: Nebezpečnosť pre vodné prostredie

Odporúčané obmedzenia použitia

Žiadny pri bežnom spracovaní. Dodržiavajte pokyny v technickom návode.

Zmeny oproti poslednej verzii sú označené s*.

Údaje sa opierajú o súčasný stav našich poznatkov a skúseností. Karta bezpečnostných údajov popisuje výrobky vzhľadom na požiadavky bezpečnosti. Údaje neznamenajú zaručenie vlastností.