

## Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : **fischer Reaction Capsule RM II**

Stav : 22.02.2017

Verzia : 1.0 /sk

Dátum vydania : 16.05.2017

### 1. Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

#### Identifikátor produktu

Obchodný názov **fischer Reaction Capsule RM II**

#### 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) č.1272/2008 Produkt je klasifikovaný ako neškodný v zmysle nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP].

#### Prvky označovania

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

Označenie podľa nariadenia (ES) č.1272/2008 [CLP] Podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP] sa produkt nemusí označovať.

## Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : fischer Reaction Capsule RM II

Stav : 22.02.2017

Verzia : 1.0 /sk

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].	10.0 – 25.0 %
dibenzoylperoxid, benzoylperoxid	Č. CAS : 94-36-0 Č. ES : 202-327-6 Indexové č. : 617-008-00-0 Č. REACH : 01-2119511472-50	Org. Perox. G; H241 Skin Sens. 1; H317 Eye Irrit. 2; H319 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 všetké kontaminované oblečenie.

Pri vdýchnutí

PRI NADÝCHANÍ: Dopravte postihnutého na čerstvý vzduch a ponechajte v klude 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 (CO<sub>2</sub>)  
Suchý prášok  
Pena  
Sprchový prúd vody

Hasiaci prostriedok (nevhodný)

Veľký prúd vody

#### Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Zvlášť. nebezpeč. následkom látky, produkt spaľovania alebo vznikajúce plyny

Pri zahrievaní alebo požiaru sa môže uvoľňovať toxický plyn.

## Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : fischer Reaction Capsule RM II

Stav : 22.02.2017

Verzia : 1.0 /sk

Dátum vydania : 16.05.2017

### Rady pre požiarnikov

Zvláštne ochranné prostriedky	Pri požiari použite nezávislý dýchací prístroj. Pri požiari a/alebo výbuchu nedýchajte dymy.
Ostatné údaje týkajúce sa likvidácie požiaru	Zbytky po požiari 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.
Bezpečnostné opatrenia	pri bežnom použití sa nevyžaduje
Upozornenia týkajúce sa ochrany proti požiaru a explózií	Nevyžadujú sa žiadne zvláštne 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.
Upozornenia na nemiešateľné materiály	Nie je relevantné
Trieda skladovania	none

## Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : fischer Reaction Capsule RM II

Stav : 22.02.2017

Verzia : 1.0 /sk

Dátum vydania : 16.05.2017

TRGS 510 nerelevantný

### Špecifické konečné použitie(-ia)

Určené použitie Montážny materiál  
Podrobné informácie: pozri technický návod.

## 8. Kontroly expozície/osobná ochrana

### Kontrolné parametre

#### 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.

## 9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

### Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Forma/vzhľad Sklenenej kapsule

Farba hnedý

Bod vzplanutia [°C] > 100

Hustota [g/cm<sup>3</sup>] nepoužiteľné

Viskozita (dynamická) [kg/(m\*s)] nepoužiteľné



## Informácia o bezpečnosti produktu

Obchodný názov : **fischer Reaction Capsule RM II**

Stav : 22.02.2017

Verzia : 1.0 /sk



Dátum vydania : 16.05.2017

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 miestnému 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.
Znenie tried nebezpečenstva	Skin Sens.: Kožná senzibilizácia 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.