

# Bezpečnostní list

## podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 02.10.2009

Revize: 02.10.2009

### 1 Identifikace látky nebo přípravku a společnosti nebo podniku

- Údaje k produktu
- Obchodní označení: **FOSTER 30-16**
- Použití látky / přípravku *Krycí (izolační) prostředek*
- Identifikace výrobce/dovozce:  
Temati B.V.  
Rijnland 2  
NL-1948 RL Beverwijk  
Tel: +31 251 229 172  
Fax: +31 251 212 380  
E-mail: [temati@temati.com](mailto:temati@temati.com)
- Obor poskytující informace: *Product safety department.*
- Nouzové telefonní číslo: Tel: +31 251 229 172 (po-pr/9-17)

### 2 Identifikace rizik

- Označení nebezpečí: *Odpadá.*
- Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka a životní prostředí při používání látky/přípravku  
*Výrobek nepodléhá povinnému označování na základě výpočtové metody "Všeobecné směrnice Evropského společenství pro zařazování přípravků" v posledním platném znění.*
- Klasifikační systém:  
*Klasifikace odpovídá aktuálním směrnícím ES, je však doplněna údaji z odborné literatury a firemními údaji.*

### 3 Složení nebo informace o složkách

- Chemická charakteristika
- Popis: *Směs obsahuje následné látky bez nebezpečných příměsí.*
- Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky: *odpadá*
- Dodatečná upozornění: *Znění uvedených údajů o nebezpečnosti látky je uvedeno v kapitole 16.*

### 4 Pokyny pro první pomoc

- Všeobecné pokyny: *Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.*
- Při nadýchání: *Přívod čerstvého vzduchu, při obtížích vyhledat lékaře.*
- Při styku s kůží: *Tento produkt nemá všeobecné dráždicí účinek na pokožku.*
- Při zasažení očí: *Oči s otevřenými víčky několik minut vyplachovat proudem tekoucí vody.*
- Při požití: *Při přetrvávajících potížích konzultovat s lékařem.*

### 5 Opatření pro zdolávání požáru

- Vhodná hasiva:  
*CO<sub>2</sub>, hasicí prášek nebo rozstříkované vodní paprsky. Větší ohně zdotat rozstříkovanými vodními paprsky nebo pěnou odolnou vůči alkoholu.*
- Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: *Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.*

### 6 Opatření v případě náhodného úniku

- Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: *Není nutné.*
- Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:  
*Nenechat proniknout do kanalizace/povrchových vod/podzemních vod.*
- Doporučené metody čištění a zneškodnění:  
*Sebrat s materiály, vázícími kapaliny (písek, štěrkový písek, pojidla kyselin, universální pojidla, piliny).*  
(pokračování na straně 2)

## Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 02.10.2009

Revize: 02.10.2009

Obchodní označení: FOSTER 30-16

(pokračování strany 1)

· **Další údaje:** Neuvolní se žádné nebezpečné látky.

### 7 Zacházení a skladování

- **Pokyny pro zacházení:**
- **Upozornění k bezpečnému zacházení:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.
- **Upozornění k ochraně před ohněm a explozí:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.
- **Pokyny pro skladování:**
- **Požadavky na skladovací prostory a nádoby:** Žádné zvláštní požadavky.
- **Upozornění k hromadnému skladování:** Není nutné.
- **Další údaje k podmínkám skladování:** Žádné

### 8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

- **Technická opatření:** Žádné další údaje, viz bod 7.
- **Kontrolní parametry:**  
Produkt neobsahuje žádná relevantní množství látek, u kterých se musí kontrolovat hraniční hodnoty na pracovišti.
- **CAS-č. označení latky**                      %    **druh**    **hodnota**    **jednotka**    **Odpadá**
- **Další upozornění:** Jako podklad sloužily při zhotovení platné listiny.
- **Osobní ochranné prostředky:**
- **Všeobecná ochranná a hygienická opatření:**  
Je nutné dodržet obvyklé bezpečnostní předpisy pro zacházení s chemikáliemi.
- **Ochrana dýchacích orgánů:** Není nutné.
- **Ochrana rukou:**  
Vzhledem k tomu, že chybí testy, není možné doporučit materiál rukavic pro produkt / přípravek / chemickou směs.  
Výběr materiálu rukavic proveďte podle času průniku, permeability a degradace.  
Není potřebné.



Materiál rukavic musí být nepropustný a odolný proti produktu / látce / směsi.

- **Materiál rukavic**  
Rukavice z PVC nebo PE  
Správný výběr rukavic nezávisí jen na materiálu, ale také na dalších kritériích, která se liší podle výrobce. Protože je výrobek směs více látek, nelze materiál rukavic předem vypočítat a je nutno udělat před použitím zkoušku.
- **Doba průniku materiálem rukavic**  
> 480 min.  
Je nutno u výrobce rukavic zjistit a dodržovat přesné časy průniku materiálem ochranných rukavic.
- **Ochrana očí:** Není potřeba.

### 9 Fyzikální a chemické vlastnosti

#### · Všeobecné údaje

<b>Skupenství:</b>	Kapalná
<b>Barva:</b>	Bělavá
<b>Zápach (vůně):</b>	Charakteristický

#### · Změna stavu

**Teplota (rozmezí teplot) tání:** Není určeno.

(pokračování na straně 3)

## Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 02.10.2009

Revize: 02.10.2009

Obchodní označení: FOSTER 30-16

(pokračování strany 2)

<b>Teplota (rozmezí teplot) varu:</b> 100°C	
· <b>Bod vzplanutí:</b>	Nedá se použít.
· <b>Samozápalnost:</b>	Produkt není samozápalný.
· <b>Nebezpečí exploze:</b>	U produktu nehrozí nebezpečí exploze.
· <b>Tenze par při 20°C:</b>	23 hPa
· <b>Hustota při 20°C:</b>	1,53 g/cm <sup>3</sup> (DIN 51757)
· <b>Rozpustnost ve / směsitelnost s vodě:</b>	Vůbec nemísitelná nebo jen málo mísitelná.
· <b>Hodnota pH při 20°C:</b>	7,0
· <b>Viskozita:</b>	
<b>Dynamicky při 20°C:</b>	15000 mPas
· <b>Obsah ředidel:</b>	
<b>Organická ředidla:</b>	0,8 %
<b>Voda:</b>	31,9 %
· <b>Obsah netěkavých složek:</b>	66,8 % (DIN 53216)

### 10 Stálost a reaktivita

- **Termický rozklad / Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:**  
Nedochází k rozkladu při doporučeném způsobu použití.
- **Nebezpečné reakce:** Žádné nebezpečné reakce nejsou známy.
- **Nebezpečné produkty rozkladu:** Nejsou známy žádné nebezpečné produkty při rozkladu.

### 11 Toxikologické informace

- **Akutní toxicita:**
- **Primární dráždivé účinky:**
- **na kůži:** Žádné dráždivé účinky
- **na zrak:** Žádné dráždivé účinky
- **Senzibilizace:** Není známo žádné senzibilizující působení.
- **Doplňující toxikologická upozornění:**  
Produkt není nutno označit na základě výpočtů všeobecných zařazovacích směrnic ES pro přípravky v posledním platném znění.  
Při správném zacházení a správném použití nezpůsobuje produkt podle našich zkušeností a na základě nám předložených informací, žádné škody na zdraví.

### 12 Ekologické informace

- **Všeobecná upozornění:**  
Třída ohrožení vody 1 (Samozařazení): slabé ohrožení vody  
Nesmí se dostat nezředěný nebo ve větším množství do spodní vody, povodí nebo kanalizace.

### 13 Pokyny k likvidaci

- **Produkt:**
- **Doporučení:** Malá množství se mohou deponovat společně s odpady z domácnosti.

(pokračování na straně 4)

# Bezpečnostní list

## podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 02.10.2009

Revize: 02.10.2009

**Obchodní označení: FOSTER 30-16**

(pokračování strany 3)

· **Evropský katalog odpadů**

08 00 00	ODPADY Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV
08 01 00	Odpady z výroby, zpracování, distribuce, používání a odstraňování barev a laků
08 01 20	Jiné vodně suspenze obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 19

- **Kontaminované obaly:**
- **Doporučení:** Odstranění podle příslušných předpisů.

### 14 Informace pro přepravu

· **Pozemní přeprava ADR/RID (hranice překračující):**· **ADR/RID-GGVS/E třída:** -· **Námořní přeprava IMDG:**· **IMDG-třída:** -· **Látka znečišťující moře:** Ne· **Letecká přeprava ICAO-TI a IATA-DGR:**· **ICAO/IATA-třída:** -· **Přeprava/další údaje:** Podle výše uvedených nařízení žádný nebezpečný náklad

### 15 Informace o předpisech

· **Označení podle právních směrnic EHS:**

Musí se dodržovat obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi.

Podle směrnic ES/nařízení o nebezpečných látkách není nutno produkt označovat.

### 16 Další informace

Údaje se opírají o dnešní stav našich vědomostí, nepředstavují však záruku vlastností produktu a nevznikají tak žádné smluvní právní vztahy.

· **Obor, vydávající bezpečnostní list:** Product safety department.· **Poradce:** temati@temati.com