

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### Eilfix® Schmierseife flüssig

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 1 z 6

#### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

##### 1.1 Identifikátor výrobku

Eilfix® Schmierseife flüssig

##### 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

###### Nedoporučované způsoby použití

Žádné informace nejsou k dispozici.

##### 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

###### Výrobce

Firma: Becker Chemie GmbH  
Název ulice: Westring 87-89  
Místo: D-33818 Leopoldshöhe  
Telefon: +49(0)5202-9923-0 Fax: +49(0)5202-9923-12  
e-mail: info@becker-chemie.de  
Kontaktní osoba: Dr. Bogner Telefon: +49(0)5202-9923-0  
e-mail: info@becker-chemie.de  
Internet: www.becker-chemie.de

###### Dodavatel

Firma: Köder s.r.o.  
Název ulice: U Prioru 1  
Místo: CZ-16100 Praha 6 - Ruzyně  
Telefon: +420 / 220 611 282 Fax: +420 / 233 310 662  
e-mail: info@koeder.cz  
Internet: http://www.koeder.cz  
Informační oblast: Toxikologické informační středisko  
(TIS), Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, klinika nemocí z povolání

##### 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé

###### situace:

###### Jiné údaje

Jen pro živnostenské spotřebitele Pro profesionální uživatele je na požádání k dispozici bezpečnostní list. Dbát návodu k použití na etiketě. K eliminaci nebezpečí pro člověka a životní prostředí dodržujte návod k použití.

#### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

##### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi

###### Klasifikace podle směrnice 67/548/EHS lépe 1999/45/ES

Označení nebezpečnosti: Xi - Dráždivý  
R-věty:  
Dráždí oči a kůži.

###### Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]

Kategorie nebezpečí:  
Žravost/dráždivost pro kůži: Skin Irrit. 2  
Vážné poškození očí /podráždění očí: Eye Irrit. 2  
Údaje o nebezpečnosti:  
Způsobuje vážné podráždění očí.  
Dráždí kůži.

##### 2.2 Prvky označení

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### Eilfix® Schmierseife flüssig

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 2 z 6

Signální slovo:

Varování

Piktogramy:

GHS07



#### Standardní věty o nebezpečnosti

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.  
H315 Dráždí kůži.

#### Pokyny pro bezpečné zacházení

P280 Používejte ochranné rukavice a ochranu očí/obličejový štít.  
P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.  
P332+P313 Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.  
P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.  
P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

#### 2.3 Další nebezpečnost

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB dle REACH, příloha XIII.

### ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

#### 3.2 Směsi

##### Nebezpečné složky

Číslo ES	Název	Obsah
Číslo CAS	Klasifikace podle 67/548/EHS	
Indexové č.	Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]	
Číslo REACH		
215-181-3	Hydroxid draselný	< 1 %
1310-58-3	C - Žiravý, Xn - Zdraví škodlivý R22-35	
019-002-00-8	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A; H302 H314	

Doslovné znění R-, H- a EUH -věty: viz. odstavec 16.

##### Jiné údaje

Označení obsahu látek podle nařízení EG č.648/2004:  
5-15 % Mýdlo. < 5 % ETDA . další údaje: parfémy (d-Limonen)

### ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

#### 4.1 Popis první pomoci

##### Při vdechnutí

Zajistit přívod čerstvého vzduchu.  
Postižené odvést z oblasti nebezpečí.

##### Při styku s kůží

Při kontaktu s pokožkou okamžitě omyjte: Voda.  
Znečištěné, kontaminované oblečení hned vysvléci.  
Při podráždění pokožky vyhledat lékaře.

##### Při zasažení očí

Okamžitě a důkladně vypláchněte oční sprchou nebo vodou.  
Při výskytu potíží nebo stálých potížích vyhledejte očního lékaře.

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### Eilfix® Schmierseife flüssig

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 3 z 6

#### Při požití

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

V případě nehody nebo nevolnosti ihned vyhledejte lékařskou pomoc (pokud možno, předložte návod k použití nebo bezpečnostní list).

#### 4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Žádné údaje k dispozici

#### 4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Léčba symptomů.

### ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

#### 5.1 Hasiva

##### Vhodná hasiva

Stříkající voda.

Pěna.

##### Nevhodná hasiva

Silný vodní proud.

#### 5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

V případě požáru mohou vznikat:

Plyny/páry, zdraví škodlivý.

Plyny/páry, dráždivý.

#### 5.3 Pokyny pro hasiče

v případě požáru: Použít dýchací přístroj nezávislý na okolitém vzduchu.

#### Další pokyny

Kontaminovanou vodu na hašení sbírejte odděleně.

### ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

#### 6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Zamezte styku s očima.

Zvláštní nebezpečí uklouznutí na vytékajícím/vylitém produktu.

#### 6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Zachytit pomocí materiálu, který váže kapalinu (písek, křemelina, vazač kyseliny, univerzální vazač).

### ODDÍL 7: Zacházení a skladování

#### 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

##### Opatření pro bezpečné zacházení

Uchovávejte pouze v původním obalu.

##### Opatření k ochraně proti požáru a výbuchu

Nevyžadují se žádná zvláštní preventivní opatření.

#### 7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

##### Požadavky na skladovací prostory a nádoby

Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Skladujte jen v originálním balení.

### ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

#### 8.1 Kontrolní parametry

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### Eilfix® Schmierseife flüssig

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 4 z 6

#### Mezní hodnoty

Číslo CAS	Látka	ppm	mg/m <sup>3</sup>	vlá/cm <sup>3</sup>	Kategorie	Druh
1310-58-3	Hydroxid draselný	-	1		PEL	
		-	2		NPK-P	

#### 8.2 Omezování expozice



##### Hygienická opatření

Na pracovišti nejíst, nepít, nekouřit, nešňupat.

##### Ochrana očí a obličeje

Ochrana očí: nepotřebný.

##### Ochrana rukou

Chemicky ochranné rukavice volte ve vašem zájmu v závislosti od koncentrace a množství nebezpečných látek na vašem pracovišti.

##### Ochrana kůže

Ochrana těla: nepotřebný.

##### Ochrana dýchacích orgánů

Při správném použití a v normálních podmínkách není dýchací přístroj nutný.

## ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství: kapalný  
Barva: hnědý  
Zápach: po: Citron.

#### Metoda

pH (při 20 °C): 12 (im Konzentrat)

#### Informace o změnách fyzikálního stavu

Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu: 100 °C

#### Výbušné vlastnosti

není Nebezpečí výbuchu.

#### Oxidační vlastnosti

není podporující požár.

Hustota (při 20 °C): 1,01 g/cm<sup>3</sup>

### 9.2 Další informace

nehořlavý

## ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

## ODDÍL 11: Toxikologické informace

### 11.1 Informace o toxikologických účincích

#### Akutní toxicita

Toxikologická data nejsou známá.

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### Eilfix® Schmierseife flüssig

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 5 z 6

Číslo CAS	Název	Metoda	Dávka	Druh	Pramen
	Cesty expozice				
1310-58-3	Hydroxid draselný				
	orální	LD50	273 mg/kg	Potkan	RTECS

## ODDÍL 12: Ekologické informace

### 12.1 Toxicita

Při správné aplikaci nízké koncentrace se neočekávají poruchy v aktivitě odbourávání biologicky aktivního bahna v adaptovaných čistících zařízeních.

Číslo CAS	Název	Metoda	Dávka	[h]   [d]	Druh	Pramen
	Toxicita pro vodní organismy					
1310-58-3	Hydroxid draselný					
	Akutní toxicita pro ryby	LC50	80 mg/l	96 h	Gambusia affinis	IUCLID

### 12.3 Bioakumulační potenciál

Žádný odkaz na bioakumulační potenciál.

### 12.4 Mobilita v půdě

Žádné údaje k dispozici

## ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

### 13.1 Metody nakládání s odpady

#### Nebezpečí spojená s odstraňováním látky nebo přípravku

Přiřazení odpadových čísel/značení odpadu je potřeba provést podle oborů a specifik daných EAVK.

#### Vhodné metody odstraňování látky nebo přípravku a znečištěných obalů

Kompletně vyprázdněné balení může být znovu použito.

## ODDÍL 14: Informace pro přepravu

### Pozemní přeprava (ADR/RID)

#### 14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

## ODDÍL 15: Informace o předpisech

### 15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

#### Specifická ustanovení, týkající se ochrany osob nebo životního prostředí

Třída ohrožení vody (D): 1 - látka mírně ohrožující vody

### 15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Pro tyto látky nebude realizováno látkové bezpečnostní hodnocení.

## ODDÍL 16: Další informace

### Doslovné znění R-vět (Číslo a plný text)

Zdraví škodlivý při požití.  
Způsobuje těžké poleptání.

### Doslovné znění H- a EUH-vět (Číslo a plný text)

Zdraví škodlivý při požití.  
Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

### **Eilfix® Schmierseife flüssig**

Datum vydání: 17.06.2015

Kód produktu: 1581

Strana 6 z 6

Dráždí kůži.  
Způsobuje vážné podráždění očí.

---

*(Údaje o nebezpečných obsažených látkách budou vždy převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)*