

## IN-EPOX 2060 Složka B

Datum revize: 01. ledna 2017

Číslo verze: 1.0

Aktualizace:

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

<b>1.1. Identifikátor výrobku</b>	látky / směs Číslo Další názvy směsi	IN-EPOX 2060 složka B směs  IN-EPOX 2060 složka B
<b>1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití</b>	Určená použití směsi  Nedoporučená použití směsi	Vazná vrstva. Produkt nesmí být používán jinými způsoby, než které jsou uvedeny v oddíle 1.
<b>1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu</b>	<b>Výrobce</b> Jméno nebo obchodní jméno Místo podnikání nebo sídlo  Telefon E-mail Adresa www stránek Telefonní číslo pro naléhavé situace	IN-CHEMIE Technology s.r.o. Balcárkova 755/35, 779 00 Olomouc Česká republika (00420) 604 333 369 <a href="mailto:info@in-chemie.cz">info@in-chemie.cz</a> <a href="http://www.in-chemie.cz">www.in-chemie.cz</a> 00420 604 333 369 (8-16h)
	<b>Odborně způsobilá osoba odpovědná za bezpečnostní list</b> Jméno E-mail	Ing. Michaela Vyhnančková <a href="mailto:info@in-chemie.cz">info@in-chemie.cz</a>
<b>1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace</b>	Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, Praha, Tel.: nepřetržitě 224 919 293 nebo 224 915 402, Informace pouze pro zdravotní rizika – akutní otravy lidí a zvířat	

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

- 2.1. Klasifikace látky nebo směsi**  
**Klasifikace směsi podle nařízení ES 1272/2008**  
Směs je klasifikována jako nebezpečná.

Acut Tox. 4, H302  
Repr. Tox. 2, H361f  
Skin Corr. 1B, H314  
Serious Eye Dam. 1, H318  
Skin Sens. 1, H317  
Chronic Aquatic Tox. 2, H411

Plný text všech klasifikací a H-vět je uveden v oddíle 16.

#### Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky

Nejsou známy

#### Nejzávažnější nepříznivé účinky na lidské zdraví a životní prostředí

Zdraví škodlivý při požití a vdechnutí. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Podezření na poškození reprodukční schopnosti nebo plodu v těle matky. Podezření na poškození reprodukční schopnosti nebo plodu v těle matky. Způsobuje poleptání dýchacích cest.

- 2.2. Prvky označení**  
**Výstražný symbol**

