


Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH), ve znění pozdějších předpisů

PREVICUR ENERGY	Strana 1 / 11
102000004473	Datum vydání: 4.1.2012
Verze č.: 2	Datum revize: 26.11.2012
	Datum výtiskání: 25.2.2013

1.	Identifikace směsi a společnosti
1.1	Identifikátor výrobku
	Obchodní jméno PREVICUR ENERGY
	Kód přípravku (UVP) 06396712
1.2	Příslušná určená použití směsi a nedoporučená použití
	Použití PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN – FUNGICID PRO POUŽITÍ V ZEMĚDĚLSTVÍ
1.3	Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu
	<ul style="list-style-type: none"> výrobce Bayer S.A.S., 16 rue Jean-Marie Leclair, F-69009 Lyon, Francie Tel.: +49 2173 38-3409/3189 (Product Safety and Specification Management, 8-18 hod) Fax: +49 2173 38-7394 E-mail: BCS-MSDS@bayer.com osoba, odpovědná za uvádění na trh v České republice BAYER s. r. o. Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5 - Stodůlky tel.: (+420) 266 101 111; (pracovní dny; 8-17 hod) E-mail: toxinfo.cz@bayer.com
1.4	Telefonní číslo pro naléhavé situace
	<p><u>Při ohrožení života a zdraví (Česká republika):</u> Toxikologické informační středisko (TIS), Klinika nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2 Telefon nepřetržitě: (+420) 224 919 293 nebo (+420) 224 915 402</p> <p><u>Mezinárodní nouzové telefonní číslo (pro Bayer CropScience provozuje společnost 3E):</u> +1 760 476-3964</p>

2.	Identifikace nebezpečnosti
2.1	Klasifikace směsi
	Klasifikace směsi podle zákona č.350/2011 Sb. v souladu s Vyhláškou č.402/2011Sb.
	SENZIBILIZUJÍCÍ R 43
2.2	Prvky označení
	Označení podle zákona č.350/2011 Sb. v souladu s Vyhláškou č.402/2011 Sb.
	Výstražný symbol:
	
	Dráždivý



Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH), ve znění pozdějších předpisů

PREVICUR ENERGY

Strana 2 / 11

102000004473

Verze č.: 2

Datum vydání: 4.1.2012

Datum revize: 26.11.2012

Datum výtiskání: 25.2.2013

Standardní věty označující specifickou rizikovost (R-věty):

R 43 *Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.*

Standardní pokyny pro bezpečné zacházení (S-věty):

S 2 *Uchovávejte mimo dosah dětí.***S 13** *Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.***S 20/21** *Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.***S 28** *Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.***S 35** *Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.***S 46** *Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.***S 36/37** *Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.*Nebezpečné látky, které musí být uvedeny na etiketě: **propamokarb; fosetyl**

Další označení:

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

2.3

Další nebezpečnost*Před opětovným vstupem ošetřené prostory/skleníky do zaschnutí postřikového nánosu důkladně vyvětrejte.*

3.

Složení/informace o složkách

3.2

Směsi*Rozpuštěný koncentrát (SL); obsahuje propamokarb 530 g/l a fosetyl 310 g/l*

Nebezpečné látky – úplné znění R-vět (standardní věty označující specifickou rizikovost) a H-vět (standardní věty o nebezpečnosti) je uvedeno v oddíle 16

Název	Obsah %	Číslo CAS Číslo ES	Klasifikace	
			Vyhláška č.402/2011	Nařízení (ES) č.1272/2008, ve znění pozdějších předpisů
<i>propamokarb</i>	47,32	24579-73-5	R 43	Skin Sens. 1; H317
<i>fosetyl</i>	27,68	15845-66-6	Xi; R 41	Eye Dam. 1; H318
<i>chlorid sodný</i>	4,45	7647-14-5 231-598-3	Xi; R 36/37	Eye Irrit.2; H319 STOT SE 3; H335

4.

Pokyny pro první pomoc

4.1

Popis první pomoci

Všeobecné pokyny:

Opustit zamořený prostor. Postiženého umístit do stabilizované polohy na boku. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomit lékaře a poskytnout mu informace z tohoto bezpečnostního listu nebo etikety.

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH), ve znění pozdějších předpisů

PREVICUR ENERGY

Strana 3 / 11

102000004473

Verze č.: 2

Datum vydání: 4.1.2012

Datum revize: 26.11.2012

Datum vytištění: 25.2.2013

	<p>Při nadýchání: <i>Přerušit expozici, přejít na čerstvý vzduch, zajistit tělesný i duševní klid. Přetrvávají-li dýchací potíže, vyhledat lékařskou pomoc.</i></p> <p>Při styku s kůží: <i>Odložit kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umýt pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchnout. Přetrvávají-li nežádoucí účinky (podráždění nebo alergická reakce) vyhledat lékařskou pomoc.</i></p> <p>Při zasažení očí: <i>Nejdříve odstranit kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachovat při otevřených víčkách (zejména prostory pod víčky) po dobu alespoň 15 min dostatečným množstvím pokud možno vlažné tekoucí čisté vody. Přetrvávají-li příznaky (slzení, zarudnutí, pálení, pocit cizího tělesa v oku, apod.) vyhledat lékařskou pomoc – vždy, pokud byly zasaženy oči s kontaktními čočkami. Kontaminované kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.</i></p> <p>Při požití: <i>Vypláchnout ústa vodou, případně dát vypít asi sklenici (1/4 l) vody. Nevyvolávat zvracení. Při potížích vyhledat lékařskou pomoc a lékaři poskytnout informace z tohoto listu nebo etikety.</i></p>
4.2	<p>Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky <i>Mohou se objevit následující symptomy: letargie, ataxie, křeče</i> <i>Lokálně: senzibilizační účinky (alergická reakce)</i></p>
4.3	<p>Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření</p> <p>Rizika: <i>Propamokarb, ačkoli patří do skupiny karbamátů, <u>NENÍ INHIBITOREM ACETYLCHOLINESTERÁZY.</u></i></p> <p>Terapie: <i>Symptomatická, podpůrná.</i> <i>Výplach žaludku není obvykle vyžadován. Pokud bylo požit větší množství (více než obsah ústní dutiny) doporučuje se podat medicínální uhlí a síran sodný.</i></p> <p>Antidot: <i>Není znám</i></p>

5.	Opatření pro hašení požáru
5.1	<p>Hasiva</p> <p>Vhodná hasiva: <i>Pokud je zasažen požárem, lze hasit proudem vody, hasební pěnou, hasebním práškem, oxidem uhličitým nebo pokrýt pískem či zeminou.</i></p> <p>Nevhodná hasiva: <i>Vysoko objemový vodní proud</i></p>
5.2	<p>Zvláštní nebezpečnost vyplývající ze směsi <i>Při požáru může dojít k vývoji toxických výparů (zejména HCl, HC, CO, NO_x, PO_x).</i></p>
5.3	Pokyny pro hasiče

