

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003Sb. a Vyhlášky č. 231/2004 Sb. v platném znění)

Datum vydání: 20.05.2007

Strana: 1 ze 5

Datum revize: 10.1.2018

Název výrobku:

FAZE 3

1. ***IDENTIFIKACE LÁTKY / PŘÍPRAVKU A VÝROBCE, DOVOZCE, PRVNÍHO DISTRIBUTORA NEBO DISTRIBUTORA

1.1 Chemický název látky / obchodní název přípravku

Název: **FAZE 3**

Další názvy látky:

1.2 Použití látky / přípravku

Určené nebo doporučené použití látky (přípravku): **Odformovací prostředek, impregnace podložek**

Popis funkce látky nebo přípravku: **Odformovací prostředek, impregnace podložek**

1.3 Identifikace výrobce/dovozce

Jméno nebo obchodní jméno distributora: **PRACOVNÍ PODLOŽKY s.r.o.**

Místo podnikání nebo sídlo: **Štěpánovsko 101, 517 21 Týniště nad Orlicí**

Identifikační číslo (DIČ): **CZ27504166**

Telefon : **602 41 61 22**

Fax : **---**

1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace : **224 91 92 93; 224 91 54 02 (nepřetržitá služba)**

Klinika nemocí z povolání - Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, CZ

2. INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

2.1. Obecný popis přípravku

Rostlinný olej s příměsemi

2.2. Přípravek neobsahuje nebezpečné složky

Název složky	není uvedeno
Obsah (%)	
Číslo CAS	
Číslo ES	
Klasifikace R-věty	

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

3.1 Celková klasifikace látky/přípravku

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu z. č. 356/2003 Sb.

3.2 Nebezpečné účinky na zdraví a životní prostředí

Viz kapitola 11 a 12.

3.3 Další možná rizika

Viz kapitola 11 a 12.

3.4. Informace uvedené na obalu – viz. bod 15

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Všeobecné pokyny

Ve všech případech, kdy si nejste jisti, že symptomy přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.2 Při nadýchání

Postiženého při potížích dopravit k lékaři.

4.3 Při styku s kůží

Postižené části pokožky důkladně omýt vodou, použít mast na ochranu pokožky. Při přetrvání symptomů vyhledejte lékaře.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003Sb. a Vyhlášky č. 231/2004 Sb. v platném znění)

Datum vydání: 20.05.2007

Strana: 2 ze 5

Datum revize: 10.1.2018

Název výrobku:

FAZE 3

4.4 Při zasažení očí

Okamžitě opláchnout oči při otevřeném víčku 10-15 minut pod tekoucí vodou a okamžitě konzultovat s lékařem.

4.5 Při požití

Nevyvolávat zvracení. Uložit postiženého do klidu a okamžitě zavolat lékaře.

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

5.1 Vhodná hasiva

CO₂, hasící prášek nebo proud rozprašované vody. Větší požár uhasit proudem rozprašované vody nebo alkoholu odolnou pěnou.

5.2 Nevhodná hasiva

Přímý proud vody.

5.3 Zvláštní nebezpečí

Oxid uhelnatý (CO), oxid uhličitý (CO₂) – unikající plyny při požáru.

5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Uhašení požáru s těsně uzavřeným speciálním oblekem. Ochranné dýchací přístroje s tlakovým vybavením, nezávislé na okolním vzduchu. Dbát na zadní zapálení.

5.5 Další údaje

Zbytky po požáru a kontaminované hasící prostředky musí být odklizeny dle platných úředních předpisů.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU LÁTKY / PŘÍPRAVKU

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob

Dbát na dostatečnou vzdálenost od neúčastných osob. Zabránit styku s pokožkou a očima. Dbát na ochranné předpisy (kapitola 8). Při tvorbě par použít dýchací masku. Nosit ochranné oděvy, zajistit dostatečné větrání.

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí

Zabraňte úniku do vody, nevylévat do kanalizace a půdy.

6.3 Doporučené metody čištění a odstranění

Zabránit tvoření prachu, odpad likvidovat podle platných předpisů.

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ S LÁTKOU / PŘÍPRAVKEM A SKLADOVÁNÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

7.1 Zacházení

7.1.1. Preventivní opatření pro bezpečné zacházení s látkou/přípravkem

Zabránit styku s očima a pokožkou. Viz kapitola 8. Používejte osobní ochranné vybavení. Dbejte na zákonné ochranné a bezpečnostní předpisy.

7.2 Skladování

7.2.1. Podmínky pro bezpečné skladování

Požadavek na skladovací prostory a balení: Chraňte před mrazem, horkem a přímými slunečními paprsky. Skladovat odděleně od potravin, poživatín a krmiv.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE LÁTKOU / PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB

8.1 Expoziční limity

Kontrolní parametry složek přípravku nejsou stanoveny v NV č. 178/2001 Sb. v platném znění
Limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů pro přípravek nejsou stanoveny ve Vyhlášce č. 432/2003 Sb.

8.2 Omezování expozice

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003Sb. a Vyhlášky č. 231/2004 Sb. v platném znění)

Datum vydání: 20.05.2007

Strana: 3 ze 5

Datum revize: 10.1.2018

Název výrobku:

FAZE 3

8.2.1. Omezování expozice pracovníků

Zajistit dostatečné větrání. Dbát všeobecných předpisů hygieny práce. Mýt si před přestávkami a na konci pracovní směny ruce. Měnit znečištěné oděvy. Uchovávat odděleně od potravin nápojů a krmiv. Při práci nejíst, nepít, nekouřit.

Monitorovací postup obsahu látek v ovzduší pracovišť a specifikaci ochranných pomůcek stanoví pracovník zodpovědný za bezpečnost práce a ochranu zdraví pracovníků.

Osobní ochranné prostředky

Ochrana dýchacích cest:	Není uvedeno
Ochrana očí:	normované ochranné brýle
Ochrana rukou:	ochranné rukavice z vhodné umělé hmoty – butylkaučuk, nitrilkaučuk
Ochrana kůže:	ochranný oděv

Používat rukavice a ochranu očí i při práci s hotovým materiálem.

8.2.2. Omezování expozice životního prostředí

Viz. Zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší; zákon č. 254/2001 Sb., o vodách

9. INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY / PŘÍPRAVKU

Skupenství (při °C):	Tekuté
Barva:	Žlutá
Zápach (vůně):	charakteristická
Hodnota pH (při 20 °C):	8,5
Teplota (rozmezí teplot) varu (°C):	Data nejsou k dispozici
Bod vzplanutí (°C):	Data nejsou k dispozici
Hořlavost:	Data nejsou k dispozici
Výbušné vlastnosti:	Data nejsou k dispozici
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.):	Data nejsou k dispozici
dolní mez (% obj.):	Data nejsou k dispozici
Oxidační vlastnosti:	Data nejsou k dispozici
Tenze par (při °C):	Data nejsou k dispozici
Objemová hmotnost (při 20°C):	980 kg/m ³
Rozpustnost (při 20°C):	
ve vodě	emulguje
v tucích (včetně specifikace oleje):	Data nejsou k dispozici
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	Data nejsou k dispozici
Viskozita (při 20°C):	Data nejsou k dispozici
Hustota par:	Data nejsou k dispozici
Rychlost odpařování:	Data nejsou k dispozici
VOC:	Data nejsou k dispozici

10. INFORMACE O STABILITĚ A REAKTIVITĚ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

10.1 Podmínky, za kterých je přípravek stabilní

Při běžných podmínkách použití a skladování je stabilní.

10.2 Podmínky, kterým je třeba zamezit

Při běžných podmínkách žádné.

10.3 Materiály, které nelze použít

Žádné.

10.4 Nebezpečné rozkladné produkty

Žádné.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003Sb. a Vyhlášky č. 231/2004 Sb. v platném znění)

Datum vydání: 20.05.2007

Strana: 4 ze 5

Datum revize: 10.1.2018

Název výrobku:

FAZE 3

11. INFORMACE O TOXIKOLOGICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY / PŘÍPRAVKU

11.1 Popis příznaků expozice

Vdechováním

při vdechnutí může dráždit dýchací cesty.

Stykem s kůží

může dráždit.

Stykem s očima

může dráždit.

Požítím

může vést k poškození zdraví.

11. 2. Nebezpečné účinky pro zdraví

Senzibilizace

Není známa.

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE O LÁTCE / PŘÍPRAVKU

12.1 Další nepříznivé účinky

Nesmí dostat do kanalizace, vody a půdy. Po vytvrnutí nejsou známy negativní vlivy na životní prostředí.

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

13.1. Možná nebezpečí při odstraňování látky nebo přípravku

Dle Katalogu odpadů se může jednat o nebezpečný odpad.

Katalogové číslo odpadu: Katal.č.odpadu: 06 03 14 pevné soli a roztoky neuvedené pod čísly 06 03 11 a 06 03 13

13.2. Vhodné metody pro odstraňování látky nebo přípravku a znečištěného obalu

Označený odpad předat k odstranění vč. identifikačního listu odpadu specializované firmě s oprávněním k této činnosti. Doporučený způsob odstranění: Odklizení dle místních úředních předpisů, vytvrnutý materiál odvézt na skládku stavebního odpadu, důkladně vyprázdněné a vyčištěné obaly mohou být recyklovány. Nesmí být odklizen společně s domácím odpadem. Nesmí se dostat do kanalizace.

13.3. Právní předpisy o odpadech

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění .

Jestliže se tento přípravek a jeho obal stanou odpadem, musí konečný uživatel přidělit odpovídající kód odpadu podle vyhlášky č. 381/2001Sb. v platném znění.

Zákon č. 477/2001 Sb. o obalech v platném znění.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU LÁTKY / PŘÍPRAVKU

Nepodléhá předpisům pro přepravu nebezpečných věcí (ADR).

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTCE / PŘÍPRAVKU

15.1. Informace uvedené na obalu (ve smyslu z.č. 356/2003 Sb. a Vyhlášky č. 232/2004 Sb.):

FAZE 3	
	S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí S 23 Nevdechujte plyny/dýmy/páry/aerosoly S 38 V případě nedostatečného větrání používejte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů S 29 Nevylévejte do kanalizace

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003Sb. a Vyhlášky č. 231/2004 Sb. v platném znění)

Datum vydání: 20.05.2007	Strana: 5 ze 5
Datum revize: 10.1.2018	
Název výrobku:	FAZE 3

Distributor: PRACOVNÍ PODLOŽKY s.r.o., Štěpánovsko 101, 517 21 Týniště nad Orlicí,
tel. 602 41 61 22

15.2. Speciální ustanovení a právní předpisy na úrovni ČR : nejsou

15.3. Speciální ustanovení a právní předpisy na úrovni EU : nejsou

16. DALŠÍ INFORMACE VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTCE / PŘÍPRAVKU

16.1. Seznam R-vět použitých v bezpečnostním listu:

není uvedeno

16.2. Pokyny pro školení:

Viz. § 132 a další Zákoníku práce

16.3. Doporučená omezení použití :

Látka by neměla být použita pro žádný jiný účel než pro který je určena (viz. bod 1.2). Protože specifické podmínky použití látky se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.

16.4. Bezpečnostní list byl zpracován :

PRACOVNÍ PODLOŽKY s.r.o.

Štěpánovsko 101, 517 21 Týniště nad Orlicí

CZ27504166

602416122

Další informace poskytne zpracovatel bezpečnostního listu nebo distributor (viz. § 23 z.č. 356/2003 Sb.)

16.5. Zdroje nejdůležitějších údajů :

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy, především zákona č. 356/2003 Sb. vč. prováděcích předpisů. Bezpečnostní list byl dále zpracován na podkladě originálu bezpečnostního listu poskytnutého výrobcem.

16.6. Změny při revizi bezpečnostního listu:

Poslední revize: 10.3.2017

Údaje v kapitolách označených *** byly oproti předchozímu vydání změněny.

Změny: a) Změna názvu kapitoly 1: Identifikace látky/přípravku, výrobce, dovozce, prvního distributora nebo distributora

První vydání 20.05.2007