

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

ODDÍL 1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

1.1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

Obchodní název:

BIOPLANTELLA LEPOVÝ PÁS

1.2. POUŽITÍ LÁTKY ČI PŘÍPRAVKU

Použití :

Lepový pás na hmyz.

Nedoporučené použití:

Údaje nejsou k dispozici.

1.3. ÚDAJE O DODAVATELI

Výrobce

UNICHEM D.O.O.

Address: Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenia

Tel.: +386 1 755 81 50

Fax: +386 1 755 81 55

www.unichem.si

e-mail: unichem@unichem.si

1.4. NOUZOVÉ TELEFONNÍ ČÍSLO

Emergency:

112

Telefonní číslo Dodavatele:

+386 1 755 81 50

ODDÍL 2. IDENTIFIKACE RIZIK

2.1 Kategorizace látky nebo směsi

kategorizace v souladu s nařízením 1272/2008/EC

Dle nařízení není chemikálie klasifikována jako nebezpečná. Pro profesionální uživatele je bezpečnostní list k dispozici na vyžádání.

2.2 Elementy etikety

2.2.1. Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008

V souladu s nařízením 1272/2008 nejsou zapotřebí žádné piktogramy.

P102 Skladujte mimo dosah dětí.

P401 Skladujte odděleně od jídla, pití a krmiva pro zvířata.

2.2.2. Obsahuje:

-

2.2.3. Zvláštní upozornění

Zvláštní nebezpečí nejsou známá či očekávaná

2.3. Ostatní nebezpečí

Údaje nejsou k dispozici

ODDÍL 3. SLOŽENÍ NEBO INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.1. Látky

O směsích viz 3.2.

3.2. Směsi

Chemický název	CAS	EC Index	%	kategorizace v souladu s nař. 1272/2008/EC (CLP)	Reg.číslo:
Polyisobutylene	9003-27-4		>50	not classified	-
-					
-					

ODDÍL 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

4.1. První pomoc

Všeobecné pokyny:

-

Při kontaktu s pokožkou:

Důkladně omývat velkým množstvím vody a mýdlem.

Při kontaktu s očima:

Otevřené oči, i pod víčky, ihned omývat pod velkým množstvím tekoucí vody po dobu alespoň 15 minut. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při (nadměrném) nadýchání:

Při normálním použití v souladu s určením výrobku se nepředpokládá nadýchání.

V případě požití:

Požití není možné.

4.2. Příznaky

V kontaktu s pokožkou:

-

V kontaktu s očima:

-

Inhalace :

-

Požití:

-

4.3. Pokyny ohledně okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Léčba symptomatická.

ODDÍL 5. POKYNY PŘI POŽÁRU

5.1. Hasicí prostředky

Vhodné hasící prostředky

Oxid uhličitý. Suchý chemický prášek. Vodní sprej. Alkoholoodolná pěna.

Nevhodné hasící prostředky

-

5.2. Zvláštní nebezpečí

Nebezpečné produkty rozkladu

V případě vzplanutí se mohou tvořit škodlivé výpary/plyny.

5.3. Pokyny pro hasiče

Další informace

V případě požáru nebo zvýšené teploty nevdechujte výpary. Zchlazujte ohrožené produkty vodou. Je-li to možné, odstraňte produkty z ohroženého prostoru.

Ochranné pomůcky

Hasiči by měli mít ochranné oblečení (včetně helmy, ochranných bot a rukavic) (EN 469) a dýchacího přístroje (SCBA) s obličejovou maskou (EN 137) .

ODDÍL 6. POKYNY V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1. Osobní ochranné pokyny

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

6.1.1. Pro pracovníky, kromě pracovníků zasahujících v případě nouze

Osobní ochranné pomůcky

Použít vhodné rukavice.

Postupy pro případ nehody

-

6.1.2. Pro zasahující personál

-

6.2. Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí

-

6.3. Pokyny pro odstraňování v případě náhodného úniku

6.3.1. K omezení

-

6.3.2. Pro čištění

Shromáždit do vhodné nádoby a jednat dle příslušných předpisů.

6.3.3. Další informace

-

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz také oddíly 8 a 13.

ODDÍL 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1. Manipulace

7.1.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Chránit před otevřeným ohněm.

Zajistit dostatečné větrání.

Opatření pro zamezení vzniku aerosolů a prachu

Chránit před prachem.

Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí

-

7.1.2. Návod pro základní hygienu na pracovním místě

Zachovávat pravidla osobní hygieny – mytí rukou během přestávek a po skončení práce s výrobkem. Nejezte, nekuřte a nepijte během práce. Nevdechujte prach.

7.2. Skladování - technické pokyny a podmínky skladování

7.2.1. Skladování

Składujte v původním obalu na větraném a chladném místě. Składujte mimo dosah dětí. Składujte odděleně od jídla, pití a krmiv pro zvířata.

7.2.2. Obalový materiál

-

7.2.3. Požadavky na skladovací prostory a balení

-

7.2.4. Návod pro vybavení skladu

-

7.2.5. Ostatní údaje o skladovacích podmínkách

-

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

7.3. Specifické použití

Doporučení

-

Zvláštní řešení pro průmysl

-

ODDÍL 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1. Kontrolní parametry

8.1.1. Závazné mezní hodnoty pro profesní vystavení
údaje nejsou k dispozici

8.1.2. Informace o postupech sledování
BS EN 14042:2003 Identifikátor názvu: O vzduší na pracovišti. Pokyny pro aplikaci a použití postupů posouzení expozice chemickým a biologickým látkám.

8.1.3. DNEL hodnoty
údaje nejsou k dispozici

8.1.4. PNEC hodnoty
údaje nejsou k dispozici

8.2. Omezování expozice

8.2.1. Odpovídající technický dozor

Preventivní ochranné pokyny

Zachovávat pravidla osobní hygieny – mytí rukou během přestávek a po skončení práce s výrobkem.

8.2.2. Osobní ochranné pomůcky

ochrana očí

Při normálním použití žádné požadavky.

ochrana rukou

Při normálním použití žádné požadavky.

ochrana pokožky

Při normálním použití žádné požadavky.

ochrana dýchacích orgánů

Při normálním použití žádné požadavky.

Termická nebezpečí

-

8.2.3. Dozor nad expozicí okolí

-

ODDÍL 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1. Obecné údaje

- **Skupenství:** pevné

- **Barva:** průhledná

- **Zápach:** jemný

Údaje důležité pro zdraví lidí, bezpečí i životní prostředí

- **pH hodnota** údaje nejsou k dispozici

- **Bod tání** údaje nejsou k dispozici

- **Bod varu** údaje nejsou k dispozici

- **Bod vzplanutí** > 150 °C

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

- **Rychlost odpařování** údaje nejsou k dispozici
- **Teplota vznícení** údaje nejsou k dispozici
- **Hranice exploze** údaje nejsou k dispozici
- **Tlak par** údaje nejsou k dispozici
- **Relativní hustota par/výparů** údaje nejsou k dispozici
- **Hustota**: údaje nejsou k dispozici
- **Rozpustnost (s údaji o rozpouštědlech) voda**: nerozpustný
- **Rozdělovací koeficient** údaje nejsou k dispozici
- **Samovznícení** údaje nejsou k dispozici
- **Teplota rozpadu** údaje nejsou k dispozici
- **Viskozita** údaje nejsou k dispozici
- **Výbušnost** Výrobek není výbušný.
- **Oxidační vlastnosti** Není oxidující

9.2. Jiné údaje

- **Poznámky**:

ODDÍL 10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1. Reaktivita

-

10.2 Stabilita

Při normálních podmínkách použití je produkt stabilní.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

-

10.4. Vyhněte se těmto podmínkám:

Extrémní teploty.

10.5. Neslučitelné látky

-

10.6. Nebezpečné produkty rozpadu

Při běžném použití se nepředpokládá vznik nebezpečných produktů rozkladu. V případě ohně/výbuchu se uvolňují výpary ohrožující zdraví.

ODDÍL 11. TOXIKOLOGICKÉ ÚDAJE

11.1. Informace o toxikologických účincích

11.1.1. Akutní toxicita

údaje nejsou k dispozici

11.1.2. Žíravost/ dráždivost pro kůži, vážné poškození očí/podráždění očí, nebezpečí při vdechnutí

údaje nejsou k dispozici

11.1.3. Přecitlivělost

údaje nejsou k dispozici

11.1.4. Karcinogenita, Mutagenita, Toxicita pro reprodukci

Karcinogenita

údaje nejsou k dispozici

Mutagenita

údaje nejsou k dispozici

Reprodukční toxicita

údaje nejsou k dispozici

Resumé hodnocení vlastností CMR

údaje nejsou k dispozici

11.1.5. Toxicita specifického cílového orgánu

údaje nejsou k dispozici

ODDÍL 12. EKOTOXIKOLOGICKÉ ÚDAJE

12.1. Toxicita

12.1.1. Akutní toxicita

údaje nejsou k dispozici

12.1.2. Chronická toxicita

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

údaje nejsou k dispozici

12.2. Perzistence a rozložitelnost

12.2.1. Abiotické odbourávání

Údaje nejsou k dispozici

12.2.2. Biodegradace

Údaje nejsou k dispozici

12.3. Bioakumulační potenciál

12.3.1. Rozdělovací koeficient

Údaje nejsou k dispozici

12.3.2. Biokoncentrační faktor

Údaje nejsou k dispozici

12.4. Pohyblivost

12.4.1. Známa nebo očekávaná distribuce do složek životního prostředí

Údaje nejsou k dispozici

12.4.2. Povrchové napětí

Údaje nejsou k dispozici

12.4.3. Adsorpce / desorpce

Údaje nejsou k dispozici

12.5. Výsledky hodnocení PBT a vPvB

Hodnocení není k dispozici.

12.6. Jiné škodlivé účinky

Údaje nejsou k dispozici

ODDÍL 13. POKYNY PRO LIKVIDACI

13.1. Metody nakládání s odpadem

13.1.1. Odstraňování výrobků/obalu

Odstraňování zbytků produktu

Dle příslušných předpisů: odevzdat organizaci oprávněné k nakládání s nebezpečným odpadem.

Obaly

S řádně vyprázdněným obalem nakládejte dle předpisů.

13.1.2. Způsoby zpracování odpadů

-

13.1.3. Možnost vylití do kanalizace

-

13.1.4. Poznámky

-

SECTION 14. TRANSPORT INFORMATION

14.1. UN číslo

-

14.2. Název a popis

Není nebezpečí dle ADR.

14.3. Třída

-

14.4. Skupina obalu

-

14.5. Nebezpečí pro životní prostředí

Ne

14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

-

14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC

-

BEZPEČNOSTNÍ LIST v souladu s Nařízením 1907/2006

Obchodní název: **BioPlantella Lepový pás**

Datum výroby: **11.9.2014**

Datum změny : **1.6.2015**

Vydání: **1**

ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1. Předpisy

Nařízení (ES) č. 1907/2006 Evropského parlamentu a Rady z dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, schvalování a

omezování chemických látek (REACH)

Nařízení (ES) č. 1272/2008 Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti není k dispozici.

ODDÍL 16. JINÉ ÚDAJE

Změny bezpečnostního listu

-

Zdroje bezpečnostního listu

-

Význam H vět z 3. bodu bezpečnostního listu

-

Uvedené informace vycházejí z dnešního stavu znalostí a zkušeností a vztahují se na výrobek ve stavu, v jakém byl dodán. Účelem

informací je popsat náš výrobek v souladu s bezpečnostními požadavky. Na uvedené informace nelze pohlížet jako na záruky

vlastností výrobku. Platné zákony a ustanovení týkající se dopravy a použití výrobku musí odběratel dodržovat na vlastní zodpovědnost. Vlastnosti výrobku jsou popsány v technických informacích.