



Oddíl 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1. Identifikace výrobce

Název výrobku: LNĚNÁ FERMEŽ

Kód výrobku: OIBLGEN

1.2. Relevantní identifikované použití látky nebo směsi a nedoporučované použití

1.3. Podrobnosti o dodavateli bezpečnostního listu

Výroba:

J.V. Barrett & Co Ltd
St Ivel way
Warmley
Bristol
BS30 5TY
Spojené království
E-mail: sales@barrettine.co.uk

Marketingová společnost a výhradní distributor:

LTP
Tone Industrial Estate
Milverton
Wellington
Somerset, TA21 0AN
Tel: 01823 666213
Fax: 01823 665685
E-mail: info@ltp-online.co.uk

1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Tel. pro naléhavé situace: +44 (0) 1179 600060 (Pracovní doba pouze od 8:00 - 17:00, Po - Čt 8:00 - 16:30 Pá)
+44 (0) 1270 502891 (Mimo pracovní dobu telefonního čísla pro naléhavé situace)

Oddíl 2: Identifikace rizik

2.1. Klasifikace substance nebo směsi

Klasifikace podle CLP: Tento výrobek není klasifikován podle CLP.

2.2. Údaje na štítku

Údaje na štítku:

Preventivní výroky: P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.

2.3. Další rizika

PBT: Tento výrobek není označen jako látka PBT/vPvB.

Oddíl 3: Složení/informace o složkách

3.1. Látky

Chemická identita: LNĚNÁ FERMEŽ

Oddíl 4: Opatření první pomoci

BEZPEČNOSTNÍ LIST

LNĚNÁ FERMEŽ

Stránka: 2

4.1. Popis opatření pro první pomoci

Zasažení kůže: Ihned omyjte dostatečným množstvím mýdla a vody.

Zasažení očí: Vymývejte oči pod tekoucí vodou po dobu 15 minut.

Požítí: Vypláchněte ústa vodou.

Vdechnutí: Obráťte se na lékaře.

4.2. Nejdůležitější symptomy a účinky, jak akutní, tak se zpožděním

Zasažení kůže: V zasažené oblasti se může projevit mírné podráždění.

Zasažení očí: Může dojít k podráždění a zarudnutí.

Požítí: Může dojít k podráždění hrdla.

Vdechnutí: Bez symptomů.

Opožděné/okamžité účinky: Nerelevantní.

4.3. Znamka nezbytné okamžité lékařské pomoci a speciálního ošetření

Okamžité/speciální ošetření: Nerelevantní.

Oddíl 5: Opatření při hašení požáru

5.1. Hasební prostředky

Hasební prostředky: Je nutné použít hasební prostředky vhodné pro okolí požáru. Pro zchlazení nádob použijte vodní spršku.

5.2. Speciální rizika vyplývající za substance nebo směsi

Vystavení rizikům: Při spalování uvolňuje toxický kouř.

5.3. Doporučení pro hasiče

Doporučení pro hasiče: Noste samostatný dýchací přístroj. Noste ochranný oděv, abyste zabránili zasažení kůže a očí.

Oddíl 6: Opatření v případě náhodného úniku

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

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Opatření na ochranu osob: Na podrobnosti o osobní ochraně se podívejte do oddílu 8 BL. Unikající nádoby obraťte unikající stranou vzhůru, abyste zabránili úniku kapaliny.

Opatření na ochranu životního prostředí: Nevypouštějte do kanalizace ani řeky. Rozlitou kapalinu zadržte pomocí zádržné stěny.

6.3. Metody a materiál pro kontejnment a vyčištění

Postupy čištění: Vsákněte do suché země nebo písku. Přeneste do uzavíratelné, označené odpadové nádoby k likvidaci vhodnou metodou.

[pokr....]

BEZPEČNOSTNÍ LIST

LNĚNÁ FERMEŽ

Stránka: 3

6.4. Odkaz na ostatní oddíly

Odkaz na ostatní oddíly: Podívejte se do oddílu 8 BL.

Oddíl 7: Zacházení a skladování

7.1. Preventivní opatření pro bezpečné zacházení

Požadavky na zacházení: Zacházejte v souladu s dobrou výrobní a průmyslovou praxí.

Kontaminované hadičky a oděv je nutné umístit do ohnivzdorných nádob pro likvidaci.

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

Podmínky skladování: Skladujte na chladném, dobře odvětrávaném místě. Udržujte nádoby pevně zavřené.

7.3. Specifické koncové/á použití

Specifické koncové/á použití: Bez zvláštních požadavků.

Oddíl 8: Kontroly expozice /osobní ochrana

8.1. Řízení parametrů

Limity expozice na pracovišti: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Hodnoty DNEL/PNEC

DNEL/PNEC Nejsou k dispozici žádné údaje.

8,2. Kontroly expozice

Strojírenská opatření: Nerelevantní.

Respirační ochrana: Není zapotřebí respirační ochrana.

Ochrana rukou: Ochranné rukavice

Ochrana očí: Bezpečnostní brýle. Zajistěte, aby byla po ruce oční lázeň.

Ochrana kůže: Ochranný oděv.

Životní prostředí: Nerelevantní.

Oddíl 9: Fyzické a chemické vlastnosti

9.1. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství: Kapalina

Barva: Červeno-hnědá

Zápach: Charakteristický zápach

Míra odpařování: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Oxidující: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Rozpustnost ve vodě: Nerozpustné

Také rozpustné v: Aromatická rozpouštědla. Uhlovodíky. [pokr....]

Viskozita: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Bod/rozmezí varu v °C: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Bod/rozmezí tavení v °C: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Limity hořlavosti %: dolní: Nejsou k dispozici žádné údaje.

horní: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Bod vznícení °C: >200

Rozd. koef. n-oktanol/voda: Nejsou k dispozici žádné údaje.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

LNĚNÁ FERMEŽ

Stránka: 4

Samozápalnost °C: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Tlak par: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Relativní hustota: 0,942 @ 15,5 °C

pH: Nejsou k dispozici žádné údaje.

VOC g/l: Nejsou k dispozici žádné údaje.

9.2. Další informace

Další informace: Nerelevantní.

Oddíl 10: Stálost a reaktivita

10.1. Reaktivita

Reaktivita: Stále při doporučených přepravních a skladovacích podmínkách.

10.2. Chemická stálost

Chemická stálost: Stále za běžných podmínek.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce: Za běžných přepravních a skladovacích podmínek nedochází k nebezpečným reakcím. Při vystavení níže uvedeným podmínkám nebo materiálům, může dojít k rozkladu.

10.4. Podmínky, kterým je nutno zabránit

Podmínky, kterým je nutno zabránit: Horko.

10.5. Neslučitelné materiály

Materiály, kterým je třeba se vyhnout: Silná oxidační činidla. Silné kyseliny.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu: Při spalování uvolňuje toxický kouř.

Oddíl 11: Informace o jedovatých látkách

11.1. Informace o toxikologických účincích

Toxické hodnoty: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Symptomy/způsoby vystavení

se

Zasažení kůže: V zasažené oblasti se může projevit mírné podráždění.

Zasažení očí: Může dojít k podráždění a zarudnutí.

Požítí: Může dojít k podráždění hrdla.

Vdechnutí: Bez symptomů.

Opožděné/okamžité účinky: Nerelevantní.

Další informace:

Nerelevantní.

Oddíl 12: Ekologické informace

[pokr....]

12.1. Toxicita

Toxické hodnoty pro životní prostředí: Nejsou k dispozici žádné údaje.

12.2. Trvalost a odbouratelnost

BEZPEČNOSTNÍ LIST

LNĚNÁ FERMEŽ

Stránka: 5

Trvalost a odbouratelnost: Biologicky odbouratelné.

12.3. Bioakumulativní potenciál

Bioakumulativní potenciál: Bez bioakumulativního potenciálu.

12.4. Mobilita v půdě

Mobilita: Okamžitě se vsákne do půdy.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Identifikace PBT: Tento výrobek není označen jako látka PBT/vPvB.

12.6. Ostatní nepříznivé účinky

Ostatní nepříznivé účinky: Zanedbatelně toxické pro životní prostředí.

Oddíl 13: Pokyny k likvidaci

13.1. Metody nakládání s odpady

Způsoby likvidace: Uložení do země nebo na povrchu (např. na zavážce atd.)

POZN.: Uživatel věnuje pozornost možné existenci regionálních nebo národních předpisů týkajících se likvidace.

Oddíl 14: Informace pro přepravu

Třída přepravy: U tohoto výrobku není nutná klasifikace pro přepravu.

Oddíl 15: Informace o právních předpisech

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

Konkrétní předpisy: Nerelevantní.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti: Posouzení chemické bezpečnosti nebylo u dané látky nebo směsi dodavatelem provedeno.

Oddíl 16: Další informace

Další informace

Další informace: Tento bezpečnostní list byl připraven v souladu s Nařízením Komise (EU) č. 2015/830.

* označuje text v BL, který byl upraven od poslední revize.

[pokr....]

BEZPEČNOSTNÍ LIST

LNĚNÁ FERMEŽ

Stránka: 6

Právní odmítnutí odpovědnosti: Výše uvedené informace jsou považovány za správné, ale neznamenají úplné informace a je nutné je použít pouze jako vodítko. Tato společnost nebude odpovědná za žádné škody vzniklé ze zacházení nebo kontaktu s výše uvedeným výrobkem.

[poslední strana]