

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Strana: 1

Dátum vyplnenia: 20/06/2018

Revízia c.: 1

Oddiel 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Názov výrobku: MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Kód výrobku: OC252 / OC255 / T3078

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

1.3. Podrobnosti o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Meno podniku:

Oxford Products Ltd,
De Havilland Way,
Witney,
England UK
OX29 0YA
Sales office email: info@oxprod.com
+44 1993 862300

1.4. Núdzové telefónne číslo

Pohotovostné číslo telefónu: +44 1993 862300

(len pracovné dni)

Oddiel 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

2.2. Prvky označovania

Klasifikácia (CLP): Tento výrobok nie je zaradený pod CLP.

Prvky označovania:

Bezpečnostné upozornenia: P280: Noste ochranné rukavice.

2.3. Iná nebezpečnosť

Oddiel 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

Oddiel 4: Opatrenia prvej pomoci

PBT: Táto látka nie je označená ako PBT/vPvB látka.

[pokracuje]

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Strana: 2

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

Kontakt s kozou: Okamžite umyte mydlom a veľkým množstvom vody.

Kontakt s ocami: Vypláchnite oko tečúcou vodou po dobu 15 minút.

Pozívanie: Vypláchnite ústa vodou.

Vdýchnutie: Poradte sa s lekárom.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Kontakt s kozou: Na mieste kontaktu s pokožkou môže dojsť k podráždeniu.

Kontakt s ocami: Môže dráždiť a zčervenáť.

Pozívanie: Môže dráždiť hrdlo.

Vdýchnutie: Žiadne príznaky.

4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Oddiel 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

Okamžité/špeciálne ošetrovanie: Nedá sa použiť.

Hasiace prostriedky: Na okolitý požiar sa má použiť vhodný hasiaci prostriedok. Použite vodnú sprchu na chladenie nádob.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Nebezpečenstvá expozície: Combustible Pri spalovaní emituje jedovaté dymy.

5.3. Rady pre požiarnikov

Rady pre požiarnikov: Noste samostatný respirátor. Noste ochranný odev aby sa zabránilo kontaktu s pokožkou a s očami.

Oddiel 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy

Osobné opatrenia: V Časti 8 v Karte bezpečnostných údajov nájdete informácie o osobnej ochrane. Obráťte nádoby, z ktorých vyteká tak, aby otvor bol smerom nahor aby kvapalina nevytekala.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Ekologické opatrenia: Nevyhodte do kanálov alebo do riek. Rozliatu látku omedzte hrádzou.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a čistenie

Postupy pri ocistovaní: Absorbujte do suchej zeminy alebo do piesku. Preložte do ochrannej nádoby s uzáverom a s nálepkou a likvidujte príslušným spôsobom.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Odkaz na iné oddiely: Pozrite Časť 8 v Karte bezpečnostných údajov.

[pokracuje]

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Strana: 3

Oddiel 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Poziadavky pri manipulácii: Nedá sa použiť.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkol'vek nekompatibility

Podmienky skladovania: Uchovávať na chladnom, dobre vetranom mieste. Uchovávať nádobu tesne uzavretú.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Konečné použitie(-ia): Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

Oddiel 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1. Kontrolné parametre

DNEL/PNEC

Limity expozície pri práci: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

DNEL / PNEC Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

8.2. Kontroly expozície

Ochrana dýchania: Dýchacia ochrana nie je potrebná.

Ochrana rúk: Ochranné rukavice.

Ochrana očí: Bezpečnostné okuliare. Zaistite aby bol po ruke očný výplach.

Ochrana pokožky: Ochranný odev.

Oddiel 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Stav: Kvapalina

Farba: Svetlo zelený

Zápach: Príjemný.

Rýchlosť vyparovania: Zanedbateľná

Oxidujúci: Nedá sa použiť.

Rozpustnosť vo vode: Nerozpustný.

Rozpustný aj v: Väčšina organických rozpúšťadiel.

Viskozita: Neviskózný

Bod varu/rozsah teplôt varu °C: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

Bod tavenia/rozsah °C <10

Limity horlavosti %: dolný: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

horný: Žiadne údaje nie sú k

Bod vzplanutia °C >100

Rozd. koef. n-oktanol/voda: Nedá sa použiť.

Samozápalnosť: °C >200

Tlak pár: Nedá sa použiť.

Relatívna hustota: 0.890 typical

pH: Nedá sa použiť.

VOC g/l: Nedá sa použiť.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Strana: 4

9.2. Iné informácie

Iné informácie: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

Oddiel 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

10.2. Chemická stabilita

Reaktivita: Stabilný pri odporúčaných prepravných alebo skladovacích podmienkach.

Chemická stabilita: Stabilný za normálnych podmienok.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Nebezpečné reakcie: Pri bežných prepravných alebo skladovacích podmienkach k nebezpečným reakciám nedôjde. Rozklad môže nastať pri vystavení podmienkam alebo materiálom uvedeným nižšie.

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Podmienky, kt. sa treba vyhnúť: Teplo. Teplé povrchy. Plamene.

10.5. Nekompatibilné materiály

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Materiály, kt. sa treba vyhnúť: Silné oxidačné činidlá. Silné kyseliny. Silné zásady.

Nebezpečné prod. rozkladu: Pri spalovaní emituje jedovaté dymy.

Oddiel 11: Toxikologické informácie

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

Príznaky/cesty vystavenia

Akútna toxicita: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

Kontakt s kozou: Na mieste kontaktu s pokožkou môže dojsť k podráždeniu.

Kontakt s očami: Môže dráždiť a zčervenáť.

Pozívanie: Môže dráždiť hrdlo.

Vdýchnutie: Žiadne príznaky.

Oddiel 12: Ekologické informácie

12.1. Toxicita

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

Ekotoxicita: Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

Stabilita a degradovateľnosť: Biodegraduje.

12.3. Bioakumulačný potenciál

Bioakumulatívny potenciál: Nemá bioakumulačný potenciál.

[pokracuje]

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

MINT 365 LUBE – CHAIN OIL

Strana: 5

12.4. Mobilita v pôde

Mobilita: Ľahko sa vstrebáva do zeminy. Nerozpustný vo vode. Vznáša sa na vode.

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

12.6. Iné nepriaznivé účinky

PBT: Táto látka nie je označená ako PBT/vPvB látka.

Iné nepriaznivé účinky: Zanedbateľná ekotoxická.

Oddiel 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Poznámka: Užívateľ je upozornený na možnosť existencie regionálnych alebo štátnych regulácií v oblasti likvidácie.

Oddiel 14: Informácie o depreve

Prepravná trieda: Tento výrobok nie je klasifikovaný pre prepravu.

Oddiel 15: Regulačné informácie

via

15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdr

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Oddiel 16: Iné informácie

Iné informácie

Špecifické nariadenia: Nedá sa použiť.

Iné informácie: Bezpečnostný list podľa smernice 2015/830.

* označuje text v SDS, ktorý bol zmenený od poslednej úpravy.

Zrieknutie sa práva: Hore uvedené informácie sa považujú za správne ale netvrdia, že zahŕňujú všetko a mali by sa považovať len na usmernenie. Tento podnik sa nebude považovať zodpovedný za žiadne škody vyplývajúce zo zaobchádzania s hore uvedeným výrobkom.