

Auto Finesse – ERADICATE BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 1: Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

1.1. Identifikátor produktu

Název produktu: ERADICATE

Kód produktu: 3077

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

1.3. Podrobnosti o dodavateli bezpečnostního listu

Název společnosti: Auto Finesse

Unit 7c Silkmead Industrial Estate
Buntingford Road, Hare Street
Hertfordshire
SG9 0DX
United Kingdom / Spojené království

Tel: 08446 93 13 93

E-mail: info@autofinesse.co.uk

1.4. Nouzové telefonní číslo

Oddíl 2: Identifikace rizik

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace dle CLP: Podráždění očí 2:H319

Hlavní nežádoucí účinky: Způsobuje vážné podráždění očí.

2.2. Značící prvky

Popis rizika: Podráždění očí 2:H319, Způsobuje vážné podráždění očí.

Značící prvek rizika: GHS07: Vykřičník



Signální slova: Varování

Preventivní opatření: P264: Po manipulaci si důkladně umyjte ruce, předloktí a tvář.

P280: Noste ochranné rukavice, ochranné brýle, ochranné oblečení, ochranu tváře.

**Auto Finesse – ERADICATE****BEZPEČNOSTNÍ LIST**

P305+P351+P338: V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ OČÍ: Vyplachujte opatrně vodou několik minut. Pokud máte kontaktní čočky a je to možné, vyndejte je. Pokračujte ve vyplachování.

P321: Zvláštní ošetření (viz. Instrukce na tomto štítku).

P337: Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

2.3. Další rizika

PBT: Tento produkt není klasifikován jako PBT / vPvB přísada.

Oddíl 3: Složení / informace o přísadách**3.2. Směsi****Nebezpečné přísady:**

Alkoholy, C12-C13 – Rozvětvené a lineární, Ethoxylované (>=2.5 EO)

EINECS	CAS	PBT/WEL	CLP klasifikce	procenta
---	160901 – 19 – 9	---	Aquatic Chronic 3:H412; Poškození Očí 1:H318; Akutní Toxicita 4:H302	1-10%

Oddíl 4: Pokyny pro první pomoc**4.1. Popis pokynů pro první pomoc**

Styk s pokožkou: Okamžitě omýt dostatečným množstvím vody a mýdla.

Oční kontakt: Vymývejte tekoucí vodou 15minut. Vyhledejte odborné vyšetření v nemocnici.

Požítí: Důkladně vypláchněte ústa vodou.

Vdechnutí: Nelze aplikovat.

4.2. Nejdůležitější příznaky a účinky, akutní a opožděné

Styk s pokožkou: Může nastat podráždění a zrudnutí v místě kontaktu.

Oční kontakt: Může se vyskytnout bolest a zrudnutí. Oči mohou silně slzet.

Při požití: Může vyvolat bolest a zrudnutí úst a krku.

Vdechnutí: Může se vyskytnout podráždění krku s pocitem úzkosti na hrudi.



Auto Finesse – ERADICATE BEZPEČNOSTNÍ LIST

4.3. Podání okamžité lékařské pomoci a nutnost odborné léčby

Oddíl 5: Opatření pro hašení požáru

5.1. Hasiva

Použijte vhodné hasící prostředky dle okolí ohně. Použijte rozprach vody pro chlazení nádob.

5.2. Zvláštní rizika plynoucí z látek nebo směsí

Při spalování se uvolňují toxické výpary.

5.3. Pokyny pro hasiče

Zvláštní ochranná výbava pro hasiče: Používejte dýchací přístroj. Používejte ochranný oděv, pro zabránění kontaktu s kůží a očima.

Oddíl 6: Opatření v případě náhodného úniku

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

Kontaminovanou oblast označte značkami a zabraňte přístupu neoprávněným osobám. Nedělejte nic v oblasti bez vhodného ochranného oděvu – viz oddíl 8 Bezpečnostního listu. Otočte unikající nádoby porušenou stranou vzhůru pro zabránění dalšího úniku kapalin.

6.2. Ochrana životního prostředí

Nevypouštějte do výlevky, kanalizace nebo vodních toků. Rozlitý materiál zachyťte.

6.3. Metody pro čištění a materiál pro omezení úniku a sběr

Nechte absorbovat do suché zeminy nebo písku. Vložte do uzavíratelné, označené sběrné nádoby pro likvidaci vhodným způsobem.

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Oddíl 7: Manipulace a skladování

7.1. Opatření pro bezpečnou manipulaci

Vyhnete přímému kontaktu s látkou. Zajistěte dostatečné větrání prostoru.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování, včetně neslučitelných látek

Skladujte v chladném, dobře větraném místě. Uchovávejte v dobře uzavřeném obalu.

7.3. Specifické koncové použití

Nejsou k dispozici žádná data.



**Auto Finesse – ERADICATE
BEZPEČNOSTNÍ LIST**

Oddíl 8: Omezování expozice / osobní ochranné pomůcky

8.1. Kontrolní parametry

Expoziční limity na pracovišti: Nejsou k dispozici žádná data.

DNEL/PNEC Hodnoty

Data nejsou k dispozici.

8.2. Kontrola expozice

Technická opatření: Přesvědčte se o dostatečně zajištěném větrání prostoru.

Ochrana dýchacích cest: Pro případ nouze musí být k dispozici dýchací přístroj.

Ochrana rukou: Ochranné rukavice.

Ochrana očí: Těsně přiléhavé ochranné brýle. Zajistěte možnost vypláchnutí očí v blízkosti.

Ochrana pokožky: Ochranný oděv.

Oddíl 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech:

Skupenství: Kapalné.

Barva: Červená.

Zápach: Příjemný

Rozpustnost ve vodě: Rozpustný.

Relativní hustota: 1.000 – 1.020

VOC g / l: Údaj není k dispozici.

pH: 10 – 10.50

Bod varu °C: Údaj není k dispozici.

Bod tavení °C: Údaj není k dispozici.

Meze hořlavosti %: Údaj není k dispozici.

Bod vzplanutí °C: Údaj není k dispozici.

Samovznícení °C: Údaj není k dispozici.

9.2. Ostatní informace

Nejsou k dispozici žádná data.



Auto Finesse – ERADICATE BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

Stabilní při doporučených přepravních nebo skladovacích podmínkách.

10.2. Chemická stabilita

Stabilní za normálních podmínek.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce při normálních přepravních a skladovacích podmínkách neobjeví.

10.4. Podmínky, kterým je třeba se vyhnout

Vysoké teploty.

10.5. Neslučitelné látky, kterým je třeba se vyhnout

Silná oxidační činidla. Silné kyseliny.

10.6. Nebezpečně rozkládající se látky

Při spalování uvolňuje toxické výpary.

Oddíl 11: Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických účincích

Nebezpečné přísady:

Alkoholy, C12-C13 – Rozvětvené a lineární, Ethoxylované (≥ 2.5 EO)

Kožní	Králík	LD50	>2000	mg/kg
Ústní	Potkan	LD50	>300-2000	mg/kg

Příslušná rizika produktu:

Riziko	Cesta	Báze
Vážné podráždění/poškození očí	Zrak	Riskantní: vypočítáno



Auto Finesse – ERADICATE BEZPEČNOSTNÍ LIST

Příznaky:

Kožní kontakt

Může vyvolat podráždění a zrudnutí v místě kontaktu.

Oční kontakt

Může vyvolat bolest a zrudnutí. Oči mohou silně slzet.

Vdechnutí

Může vyvolat podráždění krku s pocitem úzkosti na prsou.

Požítí

Může vyvolat bolesti a zrudnutí úst a krku.

Oddíl 12: Ekologické informace

12.1. Toxicita

Data nejsou k dispozici.

12.2. Odolnost a rozložitelnost

Biologicky odbouratelný.

12.3. Bioakumulační potenciál

Bez potenciálu.

12.4. Vstřebatelnost v půdě

Snadno vsákavý do půdy.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

PBT: Tento produkt není identifikovaný jako PBT / vPvB látka.

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Bezvýznamná ekotoxicita.

Oddíl 13: Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Postup likvidace

Vložte do vhodného obalu a sjednejte odvoz specializovanou firmou pro likvidaci odpadů.

Pozn.: Uživatel se řídí možnými regionálními nebo státními předpisy pro likvidaci odpadů.



**Auto Finesse – ERADICATE
BEZPEČNOSTNÍ LIST**

Oddíl 14: Informace o přepravě

Třída přepravy:

Produkt nevyžaduje zvláštní klasifikaci pro přepravu.

Oddíl 15: Informace o předpisech

15.1. Předpisy / právní předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí specifické pro látku nebo směs

Zvláštní předpisy: Neuplatňují se.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno u látky nebo směsi dodavatelem.

Oddíl 16: Další informace

Dle nařízení (EC) č. 1907/2006 (REACH) s dodatkem (EU) 2015/830

* označuje text v BL, který se od poslední revize změnil.

Značení použité v oddílu 2 a 3:

H302: Škodlivý při požití.

H318: Způsobuje vážné poškození očí.

H319: Způsobuje vážné podráždění očí.

H412: Škodlivý pro vodní organismy s dlouhotrvajícím účinkem.

Právní zřeknutí se odpovědnosti:

Výše uvedené informace jsou považovány za správné, to ale neznamená, že jsou zcela kompletní a mají být použity pouze jako průvodce. Tato společnost neodpovídá za žádné škody způsobené manipulací nebo kontaktem s výše uvedeným produktem.