

Obchodní název Effax Leather-Balm
: Datum revize : 12.06.2017
Datum tisku : 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1 Identifikátor produktu

Effax Leather-Balm

1.2 Relevantní identifikovaná použití látky nebo směsi a použití, od nichž se nedoporučuje upustit

Relevantní identifikovaná použití

Přípravek na péči o kůži

1.3 Údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Dodavatel (výrobce/dovozce/výhradní zástupce/následný uživatel/distributor)

Schweizer-Effax GmbH

Ulice: Westring 24

PSČ/město: 48356 Nordwalde

Telefon: 02573 9373-0

Fax: 02573 9373-73

Kontakt pro informace: info@schweizer-effax.com

www.schweizer-effax.com

1.4 Tísňové telefonní číslo

Giftnotruf Berlin
Charité – Univerzitní nemocnice Berlín, kampus
Benjamin Franklin
Budova VIII, přízemí
Hindenburgdamm 30 D-
12203 Berlín
+49(0)30/30686 700, mezinárodní INFOTRAC +1 3523233500

Švýcarské toxikologické informační centrum (STIZ) Tel. 145

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečí

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]

Žádná

2.2 Prvky označení

Štítkování podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]

Zvláštní pravidla pro doplňkové prvky štítku u některých směsí

EUH210

Bezpečnostní list k dispozici na vyžádání.

2.3 Další nebezpečí

Žádná

ODDÍL 3: Složení/údaje o složkách

3.2 Směsi

Nebezpečné složky

Destiláty (ropa), hydrogenované lehké parafinické; Registrační číslo REACH: 01-2119487077-29; Číslo ES: 265-158-7; Číslo CAS: 64742-55-8

Hmotnostní podíl: $\geq 50 - < 55$ %

Klasifikace 1272/2008 [CLP]: Asp. Tox. 1; H304

Další informace

Obchodní název : Effax Leather-Balm
: Datum revize : 12.06.2017
Datum tisku : 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

Úplné znění H- a EUH-frází: viz oddíl 16.

ODDÍL 4: Opatření první pomoci

4.1 Popis opatření první pomoci

Po vdechnutí

Odvedte postiženého na čerstvý vzduch, udržujte ho v teple a v klidu. V případě pochybností nebo při pozorování příznaků vyhledejte lékařskou pomoc.

V případě kontaktu s pokožkou

Po kontaktu s roztaveným výrobkem rychle ochlaďte postiženou oblast pokožky studenou vodou. V případě podráždění pokožky vyhledejte lékařskou pomoc.

Po zasažení očí

V případě podráždění očí vyhledejte očního lékaře.

Po požití

NEVYVOLÁVEJTE zvracení. V případě zvracení dbejte na riziko vdechnutí.

4.2 Nejdůležitější příznaky a účinky, jak akutní, tak opožděné

Nejsou k dispozici žádné informace.

4.3 Údaje o nutnosti okamžité lékařské pomoci a speciální léčby

Žádné

ODDÍL 5: Hasicí prostředky

5.1 Hasicí prostředky

Vhodné hasicí prostředky

Hasičská opatření přizpůsobte okolním podmínkám požáru. Písek Suchý hasicí prášek Oxid uhličitý (CO₂)

Nevhodné hasicí prostředky

Voda

5.2 Zvláštní nebezpečí vyplývající z látky nebo směsi

Žádná

5.3 Pokyny pro hasiče

V případě požáru: Používejte dýchací přístroj s nezávislým zdrojem vzduchu. Používejte vhodný dýchací přístroj.

ODDÍL 6: Opatření v případě úniku

6.1 Osobní bezpečnostní opatření, ochranné prostředky a postupy v případě nouze

Viz ochranná opatření v bodech 7 a 8. Zvýšené nebezpečí uklouznutí v důsledku úniku nebo rozlití produktu. Zajistěte dostatečné větrání.

6.2 Ochranná opatření pro životní prostředí

Zabraňte vniknutí do povrchových vod nebo kanalizace.

6.3 Metody a materiály pro zachycení a likvidaci

Zachyťte mechanicky. Se zachyceným materiálem nakládejte podle pokynů v části o likvidaci odpadu.

6.4 Odkaz na další oddíly

Žádné

ODDÍL 7: Manipulace a skladování

7.1 Bezpečnostní opatření pro bezpečnou manipulaci

Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování, včetně případných neslučitelností

Obchodní název: Effax Leather-Balm
: Datum revize: 12.06.2017
Datum tisku: 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

Nádobu udržujte pevně uzavřenou. Skladujte na chladném, dobře větraném místě. Chraňte před UV zářením/slunečním světlem a teplem.

Pokyny pro společné skladování

Skladovací třída: 12
Skladovací třída (TRGS 510): 12

7.3 Specifické konečné použití

Žádné

ODDÍL 8: Opatření proti expozici/osobní ochrana

8.1 Kontrolní parametry

Žádné

8.2 Opatření k omezení expozice

Osobní ochranné prostředky

Před přestávkami a po práci si umyjte ruce.

Ochrana očí/obličeje

Ochrana očí/obličeje

Ochrana kůže

Při dlouhodobém kontaktu s rukama Ochrana rukou Vhodný materiál Butylový kaučuk (butylová guma) NBR (nitrilová guma)
Pokud je to možné, noste pod rukavicemi bavlněné podšívkové rukavice. Při manipulaci s chemickými látkami je nutné nosit ochranný oděv s označením CE včetně čtyř číslic pro kontrolu.

Ochrana těla

Znečištěný oděv před dalším použitím vyperte.

Ochrana dýchacích cest

Obvykle není nutná osobní ochrana dýchacích cest.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Údaje o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled: Žádné informace nejsou k dispozici.

Zápach: Žádné informace nejsou k dispozici.

Základní údaje týkající se bezpečnosti

Teplota tání/rozmezí teplot tání:		°C
Teplota rozkladu:		není stanoveno
Bod vzplanutí:		neplatí
Teplota vznícení:		neplatí
Dolní mez výbušnosti:		neplatí
Horní mez výbušnosti:		neplatí
Hustota:	(20 °C)	0,99–1,01 g/cm ³
Rozpustnost ve vodě:	(20 °C)	není stanoveno
Rozpustnost v tucích:	(20 °C)	Není stanoveno.
pH:		
log P O/W:		Není stanoveno
Viskozita:	(20 °C)	mPa.s
Prahová hodnota zápachu:		není stanoveno
Relativní hustota par:	(20 °C)	není stanoveno
Rychlost odpařování:		není stanoveno
Hořlavé pevné látky:	Nevztahuje se.	
Hořlavé plyny:	Nevztahuje se.	
Oxidující kapaliny:	Není relevantní.	
Výbušné vlastnosti:	Nevztahuje se.	

Obchodní název : Effax Leather-Balm
: Datum revize : 12.06.2017
Datum tisku : 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

9.2 Další informace

Žádné

ODDÍL 10: Stabilita a reaktivita

10.1 Reaktivita

Při manipulaci a skladování v souladu s předpisy nedochází k nebezpečným reakcím.

10.2 Chemická stabilita

Produkt je chemicky stabilní za doporučených podmínek skladování, použití a teploty.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Nejsou známy žádné nebezpečné reakce.

10.4 Podmínky, kterým je třeba se vyhnout

Teplota. Chraňte před přímým slunečním zářením.

10.5 Nekompatibilní materiály

Žádné informace nejsou k dispozici.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Nejsou známy žádné nebezpečné produkty rozkladu.

ODDÍL 11: Toxikologické informace

Klasifikace směsí a použitá metoda hodnocení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]

11.1 Informace o toxikologických účincích

Akutní účinky

Akutní orální toxicita

Nejsou k dispozici žádné údaje

Akutní dermální toxicita

Nejsou k dispozici žádné údaje

Akutní inhalační toxicita

Nejsou k dispozici žádné údaje

Dráždivé a žíravé účinky

Dráždivost pro oči

Nejsou k dispozici žádné údaje

Senzibilizace

Nejsou k dispozici žádné údaje

Účinky CMR (karcinogenita, mutagenita a reprodukční toxicita)

Karcinogenita

Nejsou k dispozici žádné údaje

Mutagenita na zárodečné buňky

Nejsou k dispozici žádné údaje

Reprodukční toxicita

Nejsou k dispozici žádné údaje

STOT – jednorázová expozice

Nejsou k dispozici žádné údaje

STOT – opakovaná expozice

Nejsou k dispozici žádné údaje

Nebezpečí vdechnutí

Nejsou k dispozici žádné údaje

Obchodní název : Effax Leather-Balm
: Datum revize : 12.06.2017
Datum tisku : 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

ODDÍL 12: Ekologické informace

12.1 Toxicita

Žádné informace nejsou k dispozici.

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Nerozpustná část může být mechanicky vysrážena ve vhodných čistírnách odpadních vod.

12.3 Bioakumulační potenciál

Nejsou k dispozici žádné informace.

12.4 Mobilita v půdě

Žádné informace nejsou k dispozici.

12.5 Výsledky hodnocení PBT a vPvB

Žádné informace nejsou k dispozici.

12.6 Jiné nežádoucí účinky

Nejsou k dispozici žádné informace.

12.7 Další ekotoxikologické informace

Žádné

ODDÍL 13: Pokyny k likvidaci

13.1 Metody zpracování odpadu

S odpadem nakládějte v souladu s platnými právními předpisy.

ODDÍL 14: Informace o přepravě

14.1 Číslo UN

Není nebezpečným zbožím ve smyslu těchto přepravních předpisů.

14.2 Správný přepravní název podle OSN

Není nebezpečným zbožím ve smyslu těchto přepravních předpisů.

14.3 Třída (třídy) nebezpečnosti při přepravě

Není nebezpečným zbožím ve smyslu těchto přepravních předpisů.

14.4 Balicí skupina

Není nebezpečným zbožím ve smyslu těchto přepravních předpisů.

14.5 Rizika pro životní prostředí

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu těchto přepravních předpisů.

14.6 Zvláštní bezpečnostní pokyny pro uživatele

Žádná

14.7 Přeprava ve velkém množství podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC

Žádná přeprava jako hromadná zásilka podle Kodexu IBC.

ODDÍL 15: Informace o předpisech

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

Národní předpisy

Technické pokyny pro ovzduší (TA-Luft)

Hmotnostní podíl (číslo 5.2.5. I): < 5 %

Třída nebezpečnosti pro vodu (WGK)

Třída: 1 (Mírně nebezpečná pro vodu) Klasifikace podle VwVwS

Obchodní název : Effax Leather-Balm
: Datum revize : 12.06.2017
Datum tisku : 25.01.2019

Verze (revize): 1.1.0 (1.0.0)

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Žádné informace nejsou k dispozici.

ODDÍL 16: Další informace

16.1 Uvedení změn

02. Klasifikace látky nebo směsi · 02. Prvky štítku · 02. Označování podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP] · 03. Nebezpečné složky · 07. Pokyny pro společné skladování – Skladovací třída

16.2 Zkratky a akronymy

Žádné

16.3 Klíčové odkazy na literaturu a zdroje údajů

Žádné

16.4 Klasifikace směsi a použitá metoda hodnocení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]

Klasifikace byla provedena podle výpočtové metody stanovené ve směrnici o přípravcích (ES 1272/2008).

16.5 Příslušné věty H a EUH (číslo a plné znění)

H304 Při požití a vdechnutí může být smrtelný.

16.6 Doporučení pro školení

Žádné

16.7 Další informace

Žádné

Výše uvedené informace popisují výhradně bezpečnostní požadavky na výrobek a vycházejí z našich současných znalostí. Účelem těchto informací je poskytnout vám rady ohledně bezpečné manipulace s výrobkem uvedeným v tomto bezpečnostním listu, a to při skladování, zpracování, přepravě a likvidaci. Tyto informace nelze přenášet na jiné výrobky. V případě smíchání výrobku s jinými výrobky nebo v případě zpracování nemusí být informace uvedené v tomto bezpečnostním listu platné pro nově vzniklý materiál.