

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

Datum vydání: 02.03.2023

Revize: 02.03.2023

**\*ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku**

**1.1. Identifikátor výrobku**

Obchodní název: LEATHER CARE CREME

Číslo výrobku: 325

**1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**

Všeobecné použití: Nátěr

Průmyslová použití: Použití látek jako takových nebo v přípravcích v průmyslových areálech

**1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

Identifikace výrobce/dovozce: Concept Chemicals & Coatings Ltd. Felt Court, Windmill Lane  
Ind.Estate Denton, Manchester M34 3RB England

Distributor pro ČR: Italmec s.r.o., Bělocerkevská 1295/16, Praha 10, PSČ 100 00, [www.iwash.cz](http://www.iwash.cz),  
email.: info@italmec.cz

**1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace:**

Toxikologické informační středisko: Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, CZ

Nepřetržitě telefonní spojení: +420 22 49 192 93

**ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**

**2.1. Klasifikace látky nebo směsi**

**Klasifikace dle ES 1272/2008 (CLP)**

Eye Irrit. 2 H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

**2.2. Prvky označení**

**Značení (CLP)**

Produkt je klasifikován a označen podle nařízení CLP.

**Piktogramy označující nebezpečí:**

GHS07



**Signální slovo:**

Varování

**Pokyny k etiketování: Obsahuje:**

-

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

P264 Po manipulaci se důkladně omyjte.

P280 Používejte ochranu očí/obličeje.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Odstranit kontaktní  
Čočky. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31  
**LEATHER CARE CREME**

Datum vydání: 02.03.2023

Revize: 02.03.2023

### 2.3. Další nebezpečnost

Výsledky posouzení PBT a vPvB

PBT:

Nedá se použít.

vPvB:

Nedá se použít.

## **ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**

**3.1. Látky:**

Nelze použít

**3.2. Směsi**

Chemická charakteristika: Směs obsahuje následné látky bez nebezpečných příměsí.

Nebezpečné složky:

<b>Identifikátory</b>	<b>Označení Značení</b>	<b>Obsah</b>
CAS: 68131-39-5 Č. ES: 500-195-7 REACH: 01-2119488720-33-0000	Ethoxylát alkoholu Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400 Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412	0-2,5%

**Dodatečná upozornění:** Znění uvedených údajů o nebezpečnosti látky je uvedeno v kapitole 16.

## **ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc**

**4.1. Popis první pomoci**

**Všeobecné pokyny:** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte.

**Při nadýchání:** Zajistit přívod čerstvého vzduchu, při obtížích konzultujte s lékařem.

**Po styku s pokožkou:** Opláchněte teplou vodou.

**Při styku očima:** Vyjměte kontaktní čočky. Otevřené oči několik minut vyplachovat pod tekoucí vodou. Při obtížích konzultujte s lékařem.

**Po požití:** Ústa vypláchnout vodou vypít velké množství vody. Při přetrvávajících potížích konzultovat s lékařem.

**4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

Nejsou k dispozici žádné další relevantní informace.

**4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**

Nejsou k dispozici žádné další relevantní informace.

## **ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**

**5.1. Hasiva**

**Vhodné hasicí prostředky:** CO<sub>2</sub>, prášek nebo vodní sprej. Větší požáry haste vodní sprchou nebo pěnou odolnou alkoholu.

**Hasiva nevhodná z bezpečnostních důvodů:** Silný vodní proud.

**5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**

Nejsou k dispozici žádné další relevantní informace.

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

Datum vydání: 02.03.2023

Revize: 02.03.2023

### **5.3. Pokyny pro hasiče**

**Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

## **ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**

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

Není nutné.

### **6.2. Opatření na ochranu životního prostředí**

Zředte velkým množstvím vody.

Nenechejte vniknout do kanalizace / povrchových nebo podzemních vod.

### **6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění**

Zachytit pomocí materiálu, který váže kapalinu (písek, křemelina, univerzální vazač, piliny).

### **6.4. Odkaz na jiné oddíly**

Neuvolňují se žádné nebezpečné látky.

Informace o bezpečném zacházení viz. Oddíl 7.

Informace o osobní ochranné pomůcky viz. Oddíl 8.

Informace o likvidaci viz. Oddíl 13.

## **ODDÍL 7: Zacházení a skladování**

### **7.1. Opatření pro bezpečné zacházení**

Při správném použití nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

Upozornění k ochraně před ohněm a explozí: Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

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

Požadavky na skladovací prostory a nádoby: Žádné zvláštní požadavky.

Upozornění k hromadnému skladování: Není nutné.

Další údaje k podmínkám skladování: Žádné.

Další údaje k podmínkám skladování: Žádné.

### **7.3. Specifické konečné / specifická konečná použití**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

## **ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky**

### **8.1. Kontrolní parametry**

Dodatečná upozornění: Žádné další údaje viz. Oddíl 7.

#### **Toleranční meze na pracovišti:**

**Výrobek neobsahuje žádné relevantní množství materiálů s kritickými hodnotami, které musí být monitorován na pracovišti.**

Další upozornění: Jako podklad sloužily při zhotovení platné listiny.

### **8.2. Omezování expozice**

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

Datum vydání: 02.03.2023

Revize: 02.03.2023

**Osobní ochranné prostředky**

Všeobecná ochranná a hygienická opatření: Před přestávkami a po práci umýt ruce.

Ochrana dýchacích cest: Není nutná.

Ochrana rukou: Gumové rukavice.

Materiál rukavic: Materiál rukavic musí být nepropustný a odolný vůči produktu. Vzhledem k chybějícím testům nelze pro produkt poskytnout žádné doporučení ohledně materiálu rukavic. Výběr materiálu rukavic s ohledem na dobu průniku, rychlost difúze a degradace.

Materiál rukavic: Přírodní kaučuk, NR.

Výběr vhodných rukavic nezávisí pouze na materiálu, ale také na dalších znacích kvality a liší se od výrobce k výrobcí. Jelikož je produkt přípravkem z několika látek, nelze odolnost materiálu rukavic předem vypočítat a má proto je třeba před aplikací zkontrolovat.

Doba průniku materiálem rukavic: Přesnou dobu průniku je nutno zjistit u výrobce ochranných rukavic a je třeba dodržovat.

Ochrana očí: Uzavřené ochranné brýle.

**ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti****9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství:	Viskózní
Barva:	Světle béžová
Zápach:	Charakteristický
Prahová hodnota zápachu:	Není určeno
Bod tání/bod tuhnutí:	Žádné údaje k dispozici
Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu:	100 °C
Bod vzplanutí:	>55 °C
Zápalná teplota:	230 °C
Hořlavost:	Není určeno
Teplota rozkladu:	Žádné údaje k dispozici
pH při 20 °C:	8,0
Viskozita dynamicky při 20 °C:	Není určeno
Viskozita kinematically:	Není určeno
Rozpustnost/směsitelnost ve vodě:	Částečně mísitelná
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	Není určeno
Tlak páry:	při 20 °C: 23 hPa
Hustota při 20 °C:	0,951 g/cm <sup>3</sup>
Hustota par:	Žádné údaje k dispozici
Relativní hustota:	Žádné údaje k dispozici
Charakteristiky částic:	Žádné údaje k dispozici

**9.2. Další informace**

Výbušné vlastnosti:	U produktu nehrozí nebezpečí výbuchu
Oxidační vlastnosti:	Žádné údaje k dispozici
Teplota samovznícení:	Produkt není samozápalný
Rychlost odpařování:	Není určeno
Meze výbušnosti:	U produktu nehrozí nebezpečí výbuchu
Dolní:	0,6 % obj.
Horní:	8,0 % obj.
Hustota par	Není určeno
Obsah rozpouštědla:	

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

*Datum vydání: 02.03.2023*  
Organická rozpouštědla: 0,3 %  
Voda: 65,0 %

*Revize: 02.03.2023*

## **ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**

### **10.1. Reaktivita**

Žádné relevantní informace nejsou k dispozici.

### **10.2. Chemická stabilita**

**Termický rozklad / Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:**

Nedochází k rozkladu při doporučeném způsobu použití.

### **10.3. Možnost nebezpečných reakcí**

Při řádné manipulaci a skladování nedochází k žádným nebezpečným reakcím.

### **10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit**

Žádné relevantní informace nejsou k dispozici.

### **10.5. Neslučitelné materiály**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

### **10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

Nejsou známy žádné nebezpečné produkty rozkladu.

## **ODDÍL 11: Toxikologické informace**

### **11.1. Informace o toxikologických účincích**

**Akutní toxicita:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

**Žíravost/dráždivost pro kůži:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

**Vážné poškození očí/podráždění očí:** Způsobuje vážné podráždění očí.

**Senzibilizace dýchacích cest:** Může vyvolat alergickou kožní reakci.

**Senzibilizace pokožky:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Doplňující toxikologická upozornění:**

**Mutagenita v zárodečných buňkách:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

**Karcinogenita:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

**Toxicita pro reprodukci:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Nebezpečnost při vdechnutí:** Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

## **ODDÍL 12: Ekologické informace**

### **12.1. Toxicita**

**Toxicita pro vodní organismy:**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

### **12.2. Perzistence a rozložitelnost**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

### **12.3. Bioakumulační potenciál**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

### **12.4. Mobilita v půdě**

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

*Datum vydání: 02.03.2023*

*Revize: 02.03.2023*

Další ekologické údaje:

Obecné poznámky:

Nesmí se dostat nezředěný nebo jeho větší množství do spodní vody, vodního toku nebo kanalizace.

**12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB**

PBT: Nedá se použít.

vPvB: Nedá se použít.

**12.6. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému**

Žádné údaje k dispozici.

**12.7. Jiné nepříznivé účinky**

Nesmí se dostat nezředěný nebo jeho větší množství do spodní vody, vodního toku nebo kanalizace.

**ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**

**13.1. Metody nakládání s odpady**

**Doporučení:**

Nesmí se likvidovat společně s domovním odpadem. Nedovolte, aby se produkt dostal do kanalizace. Nesmí vniknout do spodní vody nebo vodního toku.

**Obal: Nevyčištěné obaly:**

**Doporučení:** Likvidace podle úředních předpisů.

**Doporučené čisticí prostředky:** Voda, v případě potřeby společně s čisticími prostředky.

**ODDÍL 14: Informace pro přepravu**

**14.1. UN číslo nebo ID číslo**

ADR, ADN, IMDG, IATA:

Nepoužitelné

**14.2. Příslušné označení UN pro přepravu**

ADR, IMDG, IATA:

Nevztahuje se

**14.3. Třídy nebezpečnosti pro přepravu**

ADR, IMDG, IATA:

Nepoužitelné

**14.4. Obalová skupina**

ADR, IMDG, IATA:

Nevztahuje se

**14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí**

Nevztahuje se

**14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele**

Nepoužitelné

**14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL73/78 a předpisu IBC**

Nevztahuje se

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

Datum vydání: 02.03.2023

Revize: 02.03.2023

Doprava/Další informace:

UN "Model Regulation":

Nevztahuje se

## **ODDÍL 15: Informace o předpisech**

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

**Označení v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008:**

Produkt je klasifikován a označen podle nařízení GB CLP.

**Piktogramy označující nebezpečí:**

GHS07

**Signální slovo:**

Varování

**Nebezpečné komponenty k etiketování:**

-

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

P264 Po manipulaci se důkladně omyjte.

P280 Používejte ochranu očí/obličeje.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Odstranit kontaktní čočky. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**Národní předpisy:**

Stupeň ohrožení vody: VOT třída 1 (vlastní hodnocení): slabě ohrožující vodní zdroje.

### **15.2 Posouzení chemické bezpečnosti**

Bylo provedeno posouzení chemické bezpečnosti.

## **ODDÍL 16: Další informace**

**Relevantní věty**

H302 Zdraví škodlivý při požití.

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

H400 Vysoce toxický pro vodní organismy.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

**Oddělení vydávající bezpečnostní list:** Technické oddělení.

**Kontakt:** pan N Wardlaw

**Zkratky a akronymy:**

Acute Tox.: Akutní toxicita

ADN: Evropská dohoda o mezinárodní přepravě nebezpečných věcí po vnitrozemských vodních cestách

ADR: Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí

CAS: Chemická abstraktní služba

CLP: Klasifikace, označování a balení

DNEL: Odvozená úroveň, při které nedochází k nepříznivým účinkům

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
*podle Nařízení (ES) č. 1907/2006/EC, článek 31*  
**LEATHER CARE CREME**

*Datum vydání: 02.03.2023*

*Revize: 02.03.2023*

EN: Evropskou normou

ES: Evropská společenství

EU: Evropská unie

EINECS: Evropský seznam existujících komerčních chemických látek

ELINCS: Evropský seznam oznámených chemických látek

IMDG: Mezinárodní námořní zákoník pro nebezpečné zboží

IATA: Mezinárodní asociace leteckých dopravců

IATA-DGR: Mezinárodní asociace leteckých dopravců – Nařízení o nebezpečných věcech

IBC Code: Mezinárodní kód pro konstrukci u a vybavení lodí přepravujících nebezpečné volně ložené chemikálie

LC50: Střední letální koncentrace

LD50: Letální dávka 50%

M faktor: Multiplikační faktor

MARPOL: Mezinárodní úmluva o zabránění znečištění z lodí

OSN: Organizace spojených národů

PBT: Perzistentní, bioakumulativní a toxický

vPvB: Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní WEL: Toleranční meze na pracovišti

Asp. Tox.: Nebezpečí při vdechnutí – Kategorie 1

Met. Corr.: Korozivní pro kovy

Skin Corr.: Leptavý účinek na pokožku

Skin Irrit.: Podráždění kůže

Eye Dam.: Poškození očí

Eye Irrit.: Podráždění očí

Carc. 2: Karcinogenita – Kategorie 2

STOT SE 3: Toxicita pro specifické cílové orgány (jednorázová expozice) – kategorie 3

Údaje v tomto datovém listu jsou sestaveny dle nejlepšího vědomí a na základě znalostí odpovídajících dat zpracování. Nezajišťují však záruku určitých vlastností ve smyslu právní závaznosti.