

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
**podle nařízení ES č. 1272/2008 (REACH)**

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

1.1 Identifikátor výrobku

**Chester Release Agent**

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

**Výrobce :**

Chester Molecular Sp. z o.o.  
05 - 092 Łomianki ul. Krzywa 20 B  
tel. (48 22) 751-28-06/ 08 fax. (48 22) 751-28-07  
msds@chester.com.pl  
NIP 118-12-33-782

**Dovozce :**

FALCON CZECH s.r.o.  
Osvoboditelů 2649, Louny 440 01  
tel. (415 670 315, Fax. 415 672 500 )

**Oslovaný partner k informování :** Vladimír Fousek  
**email:** louny@udrzba.cz

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

224 919 293, 224 915 402, 224 914 571 (nepřetržitě)  
Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, Praha 2

**ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**

2.1 Klasifikace látky nebo směsi:

**2.1.1 Třídění podle předpisu (ES) č.1272/2008 [CLP]**

Zdravotní rizika: žádná  
Nebezpečné vlastnosti: žádné  
Environmentální rizika: žádné

**2.1.2 Zařazení dle 67/548 / EEC**

žádné

2.2 Prvky označení:

žádné

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

#### **3.2 Směsi**

Popis směsi: směsi uhlovodíků

Název	CAS WE	Obsah CHL ve výrobku v %	Nařízení 67/548/EW G	CLP 1272/2008
Destiláty, hydrogenované těžké parafinické	64742- 54- 7 265 -157-1	10-30	----	-----
Parafinový vosk	64742- 61- 6 265-165-5	10-15	----	-----

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

#### **4.1 Popis první pomoci**

**Při styku s pokožkou:** Znečištěný, nasáklý oděv vyměňte. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím voda a mýdlo. Při podráždění pokožky vyhledat lékaře.

**Po kontaktu s očima:** Ihned opatrně a důkladně vypláchněte oční sprchou nebo vodou. Při podráždění očí vyhledat očního lékaře.

**Požítí:** Nevyvolávejte zvracení, poraďte se s lékařem a řekněte ho o produktu.

**Vdechování:** Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a vyhledejte lékařskou pomoc

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

Při kontaktu s podrážděnou kůží může způsobit vysušení, popraskání kůže, nebo alergickou reakci.

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

Žádné zvláštní zacházení, jednejte podle symptomů

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

#### **5.1 Hasiva:**

Písek, suchý chemický prášek, pěna, CO<sub>2</sub>, vodní sprej

#### **5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi:**

Zplodiny hoření mohou obsahovat oxid uhelnatý

#### **5.3 Pokyny pro hasiče:**

Povrchy ohrožené ohněm ochlazujte postříkáním vodou z bezpečné vzdálenosti. Zamezte úniku do spodní vody, pitné vody a hygienických zařízení. Noste ochranné vybavení, tj. kombinézy, helmy s ochranným štítem pro obličej, rukavice a ochranné boty a dýchací zařízení s nezávislým přísunem vzduchu.

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

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
**podle nařízení ES č. 1272/2008 (REACH)**  
**Chester Release Agent**

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

Noste osobní ochranné vybavení, zajistěte dostatečnou ventilaci.

**6.2 Opatření na ochranu životního prostředí:**

Zamezte tomu, aby se produkt dostal do odtoků, rybníků, řek, spodní vody nebo půdy.

**6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění:**

Dejte produkt do uzavřených nádob a neutralizujte.

**6.4 Odkaz na jiné oddíly:**

Likvidujte v souladu s doporučeními obsaženými v oddílu 13. Osobní ochranné vybavení podle doporučení v oddílu 8.

**ODDÍL 7: Zacházení a skladování**

**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení:**

Vyhnete se kontaktu s kůží a očima. Použijte obecná pravidla hygieny. Nejíst, nepít a nekouřit při používání tohoto produktu. Omyjte si ruce po použití důkladně.

**7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí:**

Pracovní prostory musí být větrány. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Uchovávejte pouze v původním obalu. Skladujte na chladném místě. Chraňte před vlhkostí. Rozsah skladovacích teplot: 5-35 ° C. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů. Uchovávejte odděleně od silných kyselin, alkoholů, oxidačních materiálů, vody. Chraňte před slunečním zářením a tepelných zdrojů. S otevřenými nádobami zacházet velmi opatrně, aby nedošlo k rozlití. Přečtěte si pozorně tento bezpečnostní list.

**7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití:**

Bez údajů

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

**8.1 Kontrolní parametry:**

Maximální koncentrace olejové mlhy v místě aplikace

NDS - 5 mg / m<sup>3</sup>

NDSCh - 10 mg / m<sup>3</sup>

**8.2 Omezování expozice:**

Ochrana dýchacích cest: Zajistěte dostatečné větrání

Ochrana rukou: latexové rukavice – při přípravě velkých množství

Ochrana očí: brýle – ochrana před vystříknutím

Ochrana těla: oděv

**ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**

**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech:**

Skupenství: viskózní kapalina

Barva: světle hnědá

Hustota: 0.9 g/cm<sup>3</sup>

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
**podle nařízení ES č. 1272/2008 (REACH)**  
**Chester Release Agent**

Teplota vznícení: >180°C

Rozpustnost ve vodě: Nerozpustné ve vodě

Kinematická viskozita při teplotě 100 ° C - 10.0 - 15.0 mm<sup>2</sup> / s

## **ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**

### 10.1 Reaktivita:

Není

### 10.2 Chemická stabilita:

Za normálních podmínek použití je produkt stabilní

### 10.3 Možnost nebezpečných reakcí:

žádné

### 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit:

Vyhnete se kontaktu s otevřeným ohněm, teplem a zdroji vznícení

### 10.5 Neslučitelné materiály:

Vyhnout se kontaktu se silnými oxidanty

### 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu:

Nevyskytují se, pokud je produkt používán a skladován v souladu s doporučeními

## **ODDÍL 11: Toxikologické informace**

### 11.1 Informace o toxikologických účincích:

Kritéria pro klasifikaci nejsou splněna

## **ODDÍL 12: Ekologické informace**

### 12.1 Toxicita:

nejsou - zanedbatelná rozpustnost ve vodě

### 12.2 Perzistence a rozložitelnost:

žádná dostupná data

### 12.3 Bioakumulační potenciál:

žádná dostupná data

### 12.4 Mobilita v půdě:

Bezvýznamná tendence rozkladu

### 12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB:

Kritéria pro klasifikaci nejsou splněna

### 12.6 Jiné nepříznivé účinky:

Není specifikováno

## **ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**

---

FALCON CZECH s.r.o., Osvooboditelů 2649, Louny 440 01, Tel: +420 415 670 315, e-mail : [louny@udrzba.cz](mailto:louny@udrzba.cz), [www.udrzba.cz](http://www.udrzba.cz)

**podle nařízení ES č. 1272/2008 (REACH)**

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**  
**podle nařízení ES č. 1272/2008 (REACH)**  
**Chester Release Agent**

**13.1 Metody nakládání s odpady:**

Produkt:

Kód odpadu: 07 06 04

obal:

Kód odpadu: 15 01 04 (po vyprázdnění vhodné pro opětovné zpracování).

**ODDÍL 14: Informace pro přepravu**

**14.1 Číslo OSN:**

ADR/RID/ADN/IMDG/ICAO: nevztahuje se

**14.2 Náležitý název OSN pro zásilku:**

ADR/RID/ADN/IMDG/ICAO nevztahuje se

**14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:**

ADR/RID/ADN/IMDG/ICAO: nevztahuje se

**14.4 Obalová skupina:**

ADR/RID/AND/IMDG/ICAO - nevztahuje se

**14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí:**

nevztahuje se

**14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele:**

nevztahuje se

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

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:**

Informace o právních předpisech na základě polských pravidel a předpisů podle směrnic Evropské unie.

**15.2 Posouzení chemické bezpečnosti:**

nebylo provedeno

**ODDÍL 16: DALŠÍ INFORMACE**

Toto je nejnovější verze bezpečnostního listu pro tento materiál. Informace obsažené v tomto listu nejsou technické údaje. Nemohou být interpretovány jako záruka vlastností materiálu. Uživatel nese zodpovědnost za ověření vhodnosti produktu pro konkrétní použití a za zajištění bezpečnosti na pracovišti a souladu se všemi platnými nařízeními.