



# KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Název produktu: Disperze

Datum poslední revize: 14. ledna 2008

Strana 1 / 4

### 1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

**Obchodní název:** Disperze

Obecný chemický název: Polyvinylacetát

Použití: průmyslové použití penetrace

#### Identifikace výrobce/dovozce:

Jméno nebo obchodní jméno: Kittfort Praha s.r.o.

Místo podnikání nebo sídlo: Radlická 2/608, 150 00 Praha 5, provozovna: Horňátky 1, 277 11 Neratovice

Identifikační číslo: 26704064

Telefon: +420 315 687 592

Fax: +420 315 687 593

**Nouzové telefonní číslo:** 224 919 293 nebo 224 915 402

Toxikologické informační středisko

### 2. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

**Označení nebezpečí:**

Žádné.

**Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka a životní prostředí při používání látky/přípravku:**

Žádné. (U citlivých osob může dojít k podráždění očí.)

**Klasifikační systém:**

Klasifikace odpovídá aktuálním směrnici EU, je však doplněna údaji z odborné literatury a firemními údaji.

### 3. Informace o složení látky nebo přípravku:

Výrobek obsahuje uvedené nebezpečné látky a další složky, jejichž koncentrace je nižší, než je uvedeno v §3, odstavec 2, zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění a dále složky, které nemají žádné nebezpečné vlastnosti ve smyslu tohoto zákona.

**Název látky CAS EINECS Obsah v% Symbol, R-věty**

---



**Kittfort Praha, s.r.o.**

provozovna Horňátky 1, 277 11 Neratovice, tel./ fax: 315 687 592, www.kittfort.cz

IČo: 26704064, Dič: 005 - 26704064, bankovní spojení ČSOB, číslo účtu 175653708/0300

Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88499



# KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

## 4. Pokyny pro první pomoc

### **Všeobecné pokyny:**

Produkt není spojen se zdravotními riziky. Přesto se u citlivých osob může vyskytnout reakce. Zachovejte klid a chladnou hlavu. Myslete i na vlastní bezpečnost! Zamezte další kontaminaci!

### **Při nadýchání:**

Postiženého vyvedte na čerstvý vzduch. Oblast obličeje, zejména nosu, opláchněte čistou vodou. V případě potíží vyhledejte lékařskou pomoc.

### **Při styku s kůží:**

Odložte potřísněný oděv, omyjte zasažené místo velkým množstvím pokud možno vlažné vody. V případě potíží vyhledejte lékařskou pomoc.

### **Při zasažení očí:**

Okamžitě vyplachujte oči proudem tekoucí vody, rozevřete oční víčka (třeba i násilím) a držte je široce otevřená; pokud má postižený kontaktní čočky, neprodleně je vyjměte. Výplach provádějte 10 až 30 minut od vnitřního koutku k zevnímu, aby nebylo zasaženo druhé oko. Nepoužívejte žádné neutralizační roztoky, pouze čistou pokud možno vlažnou vodu. V případě potíží zajistěte lékařské ošetření, pokud možno u očního lékaře.



**Kittfort Praha, s.r.o.**

provozovna Horňátky 1, 277 11 Neratovice, tel./ fax: 315 687 592, [www.kittfort.cz](http://www.kittfort.cz)  
IČo: 26704064, DIČ: 005 - 26704064, bankovní spojení ČSOB, číslo účtu 175653708/0300  
Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88499



# KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

## Při požití:

Nevyvolávejte zvracení! Nebezpečí dalších zdravotních rizik.

Nemá-li postižený žádné potíže, kontaktujte Toxikologické informační centrum k rozhodnutí o nutnosti lékařského ošetření, sdělte údaje o látkách nebo složení přípravku z originálního obalu nebo z bezpečnostního listu.

. U osoby, která má zdravotní obtíže, zajistěte lékařské ošetření.

## 5. Opatření pro hasební zásah

### Vhodná hasiva:

Produkt není hořlavý. Způsob hašení přizpůsobte podmínkám v okolí.

### Nevhodná hasiva:

Nejsou známa

### Zvláštní nebezpečí:

V případě požáru mohou vznikat nebezpečné plyny – oxidy uhlíku, oxid siřičitý

### Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:

Nejsou nutné

## 6. Opatření v případě náhodného úniku

### Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:

Použijte osobní ochranné prostředky.

### Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:

Produkt nepředstavuje nebezpečí pro životní prostředí

### Doporučené metody čištění a zneškodnění:

Produkt přemístěte do nádoby na odpad. Zneškodněte bezpečným způsobem.

## 7. Pokyny pro zacházení a skladování

### Pokyny pro zacházení:

Použijte ochranné rukavice.

### Pokyny pro skladování:

Skladujte při teplotách mezi 5 a 40°C v těsně uzavřených originálních obalech.

## 8. Kontrola expozice a ochrana osob

### Kontrolní parametry:

Produkt neobsahuje žádná relevantní množství látek, u kterých se musí kontrolovat hraniční hodnoty na pracovišti.

### Osobní ochranné prostředky:

Všeobecná ochranná a hygienická opatření:

Kontaminovaný oděv ihned vysvléci. Zamezte styku s kůží a očima. Doporučena instalace oční sprchy.

Ochrana dýchacích orgánů: Při dobrém větrání prostoru není nutná

Ochrana očí: Není nutná

Ochrana rukou: Ochranné rukavice z PVC nebo neoprénu

Ochrana kůže: Pracovní ochranný oděv, obuv



**Kittfort Praha, s.r.o.**

provozovna Horňátky 1, 277 11 Neratovice, tel./ fax: 315 687 592, www.kittfort.cz  
IČo: 26704064, DIČ: 005 - 26704064, bankovní spojení ČSOB, číslo účtu 175653708/0300  
Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88499



# KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

## 9. Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství (při 20°C): Kapalné

Barva: Mléčně bílá

Zápach (vůně): Charakteristický

Hodnota pH (při 20°C): 4 - 5

Teplota (rozmezí teplot) tání (°C): Údaj není k dispozici

Teplota (rozmezí teplot) varu (°C): Jako voda

Bod vzplanutí (°C): Údaj není k dispozici

Hořlavost: Produkt není hořlavý

Samozápalnost: Přípravek není samozápalný

Meze výbušnosti: horní mez (% obj.): Nebyly stanoveny

dolní mez (% obj.):

Oxidační vlastnosti: Nebyly zjištěny

Tenze par (při 20°C): Údaj není k dispozici

Hustota (při 20°C): 1,1

Rozpustnost ve vodě (při 20°C): Rozpustný při 20°C

Rozpustnost v olejích (při 20°C): Údaj není k dispozici

specifikace oleje:

Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda: Údaj není k dispozici

Viskozita (RVT 20°C/20 rpm, mPa.s): 2000 - 6000

## 10. Stabilita a reaktivita

**Teplý rozklad, podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:**

Přípravek je stabilní za běžných podmínek

**Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku, nebezpečné reakce:**

Silné kyseliny a látky reagující s vodou

**Nebezpečné rozkladné produkty:**

Oxidy uhlíku

## 11. Toxikologická informace

**Akutní toxicita:**

LD<sub>50</sub>, orálně, potkan (mg.kg<sup>-1</sup>): > 2.000

LD<sub>50</sub>, dermálně, potkan nebo králík (mg.kg<sup>-1</sup>): Údaj není k dispozici

LC<sub>50</sub>, inhalačně, potkan, pro aerosoly nebo částice (mg.kg<sup>-1</sup>): Údaj není k dispozici

LC<sub>50</sub>, inhalačně, potkan, pro plyny a páry (mg.kg<sup>-1</sup>): Údaj není k dispozici

Senzibilizace: Nebyla zjištěna

## 12. Ekologické informace

**Akutní toxicita pro vodní organismy:** Přípravek není nebezpečný pro vodní organismy.



**Kittfort Praha, s.r.o.**

provozovna Horňátky 1, 277 11 Neratovice, tel./ fax: 315 687 592, www.kittfort.cz  
IČo: 26704064, Dič: 005 - 26704064, bankovní spojení ČSOB, číslo účtu 175653708/0300  
Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88499



# KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

LC<sub>50</sub>, 96 h, ryby (mg.kg<sup>-1</sup>): Údaje nejsou k dispozici

EC<sub>50</sub>, 48 h, dafnie (mg.kg<sup>-1</sup>):

LD<sub>50</sub>, 72 h, řasy (mg.kg<sup>-1</sup>):

**Mobilita:** Produkt je za běžných podmínek kapalný, může se vsakovat do půdy, s vodou tvoří disperzi.

**Perzistence a rozložitelnost:** Přípravek je pomalu biologicky rozložitelný

**Bioakumulační potenciál:** Produkt nemá potenciál pro bioakumulaci

Další údaje:

### 13. Informace o zneškodňování

#### Produkt:

Tento materiál musí být zneškodněn bezpečným způsobem v souladu s místně platnými předpisy. Nesměšujte s jiným odpadem.

#### Znečištěné obaly:

Obal musí být zneškodněn bezpečným způsobem v souladu s místně platnými předpisy. Po vyčištění je možno obal znovu použít nebo odevzdat k recyklaci.

### 14. Informace pro přepravu

Látka není označena jako nebezpečná při přepravě.

### 15. Informace o právních předpisech

Klasifikace přípravku a označení na obalu v souladu s vyhláškou č. 232/2004 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, v platném znění:

#### Výstražný symbol nebezpečnosti:

Žádný

#### R-věta:

Žádná

#### S-věta:

Žádná

#### Bezpečnostní list byl vystaven v souladu s následujícími předpisy:

Zákon 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, v platném znění.

**Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 – o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (tzv. nařízení REACH), vydané dne 18. prosince 2006, kterým se stanoví podrobný obsah bezpečnostního listu, v platném znění.**

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.

Mezinárodní dohoda ADR o přepravě nebezpečných věcí, v platném znění.

### 16. Další informace

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci.



**Kittfort Praha, s.r.o.**

provozovna Hornátky 1, 277 11 Neratovice, tel./ fax: 315 687 592, www.kittfort.cz

IČo: 26704064, Dič: 005 - 26704064, bankovní spojení ČSOB, číslo účtu 175653708/0300

Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88499