

# Bezpečnostní list

dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006

Datum vyhotovení : 2009-11-10

Datum revize :

Název produktu : **TADELAKT Kreidezeit**

## **1. Identifikace přípravku a společnosti**

- 1.1 Identifikace látky nebo přípravku **TADELAKT Kreidezeit**
- 1.2 Použití látky nebo přípravku **TADELAKT – Marocký štuk**

- 1.3 Identifikace společnosti nebo podniku

Výrobce:

Kreidezeit Naturfarben GmbH  
Cassemühle 3, D 31196 Sehlem  
tel. : (0 50 60) 608 06 50

Dovozce :

Plachá Gabriela  
Žižkova 367, 391 81 Veselí nad Lužnicí  
IČ: 450 01 812  
tel.: +420 384 422 703, fax: +420 384 422 703  
e-mail : [info@kreidezeit.cz](mailto:info@kreidezeit.cz)

- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

Toxikologické informační středisko  
Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2,  
tel. (24 hodin/den): + 420 224 919 293, + 420 224 915 402, + 420 224 914 575

## **2. Složení/ informace o složkách**

Chemická charakteristika: prášek

č. CAS	název	obsah %	symbol	R - věty
1305-62-0	Přírodní hydraulické vápno		Xi	R 36/38 R 41

(viz plný text R-vět v kapitole 15 )

## **3. Identifikace nebezpečnosti**

Symbol nebezpečnosti: Xi dráždivý



Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví lidí a životní prostředí :  
R36/38 R 41

(viz plný text R-vět v kapitole 15 )

# Bezpečnostní list

dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006

Datum vyhotovení : 2009-11-10

Datum revize :

Název produktu : **TADELAKT Kreidezeit**

---

## **4. Pokyny pro první pomoc**

### Obecné informace:

V případě pochybností nebo jestliže přetrvávají příznaky, vyhledat lékařskou pomoc.

Postiženému v bezvědomí nikdy nepodávat nic ústy.

### Vdechnutí:

Postiženého vyvést na čerstvý vzduch, udržovat ho v teple a v klidu. V případě nepravidelného dechu nebo zástavy dechu zajistit umělé dýchání.

V případě bezvědomí uložit postiženého do stabilizované polohy a při přetrvávajících obtížích vyhledat lékařskou pomoc.

### Zasažení pokožky:

Okamžitě svléknout kontaminovaný oděv. Zasaženou pokožku důkladně umýt mýdlem a vodou.

### Zasažení očí:

Sejmout kontaktní čočky. Oční víčka držet otevřená a důkladně vyplachovat čistou čerstvou vodou po dobu nejméně 10 minut; vyhledat lékařskou pomoc.

### Požítí:

V případě náhodného požití vyhledat ihned lékařskou pomoc. Postiženého udržet v klidu. Nevyvolávat zvracení ! Vymývat pusou vodou a malými doušky pít velké množství vody.

## **5. Opatření pro hašení požáru**

Vhodná hasiva : Tento produkt není hořlavý, při požáru okolí používat suché hasicí prostředky - CO<sub>2</sub>, prášek, pěnový hasicí přístroj, písek

Zakázaná hasiva : Z bezpečnostních důvodů nepoužívat proud vody.

## **6. Opatření v případě náhodného úniku**

Personální opatření: Zamezit styku s kůží a očima. Zabránit vzniku prachu. Zajistit dostatečné větrání nebo patřičnou ochranu dýchání.

Ekologická opatření: Produkt se nesmí dostat nekontrolovaně do vodního zdroje (zvýšení hodnoty ph).

Postup při čištění: mechanicky za sucha odstranit.

## **7. Zacházení a skladování**

### **7.1 Manipulace**

Zabránit tvorbě prachu.

Zabránit kontaktu s kůží a očima.

Převážet v uzavřených nádobách.

### **7.2 Skladování :**

Chránit před vlhkostí. Skladovat v suchu.

## **8. Omezování expozice pracovníku**

### Všeobecná ochranná opatření:

Pravidelně obměňovat pracovní oděv. Při práci nejíst, nepít, nekouřit.

### Ochrana dýchání:

Ochrana dýchání při manipulaci s velkým množstvím.

# Bezpečnostní list

dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006

Datum vyhotovení : 2009-11-10

Datum revize :

Název produktu : **TADELAKT Kreidezeit**

---

Ochrana rukou:

Před a po práci umýt a nakerémovat ruce. Ochranné rukavice

Ochrana očí:

Ochrana těla:

## **9. Fyzikální a chemické vlastnosti**

### **9.1 Obecné informace**

Skupenství : prášek

Barva: béžová

Zápach: bez zápachu

### **9.2 Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí**

	<u>Hodnota</u>	<u>jednotka</u>
pH	8,5 – 10,5	(100 g/l 20° C)
Bod varu / rozmezí bodu varu	-	
Bod vzplanutí	-	
Hořlavost (pevné látky, plyny)	-	
Výbušné vlastnosti - dolní mez	-	
Oxidační vlastnosti		
Tenze par		
Relativní hustota		
Rozpustnost		
Rozpustnost ve vodě		mísitelné
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda		
Viskozita		
Hustota par		
Rychlost odpařování		
Další údaje: tepelný rozpad přes 547 °C		

### **9.3 Další informace**

## **10. Stálost a reaktivita**

### **10.1 Podmínky, kterým je třeba zabránit**

Zabránit přístupu vzduchu a vlhkosti.

### **10.2 Materiály, kterých je třeba se vyvarovat**

Reaguje s kyselinami na vápenaté soli.

Reaguje s hliníkem za přítomnosti vlhkosti vytváří vodík.

## **11. Toxikologické informace**

Akutní toxicita: Žádné zkoumání neukazuje na akutní toxicitu.

Dráždivý/svědivý účinek: dráždění kůže a sliznic.

Možné dlouhodobé působení: Produkt může při dlouhodobém působení ve spojení s tělesnou vlhkostí vyvolat vážné poškození kůže. Delší a opakované vdechování prachu může poškodit dýchací cesty.

# Bezpečnostní list

## dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006

Datum vyhotovení : 2009-11-10

Datum revize :

Název produktu : **TADELAKT Kreidezeit**

### **12. Ekologické informace**

Údaje k eliminaci:      Není příhodné, jedná se o anorganickou minerální látku (trvání a odbouratelnost)

Chování v životním prostředí:      Není příhodné, jedná se o anorganickou minerální látku.

Ostatní údaje:      Produkt se nesmí dostat nekontrolovaně do vodního zdroje (zvýšení hodnoty pH).

### **13. Pokyny pro odstraňování**

Zneškodňovat jako nebezpečný odpad předáním oprávněné osobě.

Kód a název odpadu : 08 01 11\* odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky

Nakládání s odpadem se řídí zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

### **14. Informace pro přepravu**

Dopravovat výhradně v souladu s předpisy ADR pro silniční dopravu, RID pro železniční dopravu, IMDG pro námořní dopravu a ICAO/IATA pro leteckou dopravu.

Pozemní přeprava ADR/RID a GGVS/GGVE (překročení hranic / vnitrozemská)

ADR/RID-GGVS/E třída      :      symbol / písmeno:

UN č.:

Popis zboží:

Námořní přeprava IMDG/GGV-See

IMDG/GGVSee třída      :      8

EmS č.      :

Marine pollutant / Znečištění moře:

Správný technický název      :

Letecká přeprava ICAO-TI a IATA-DGR

ICAO/IATA třída      :      8

Správný technický název      :

Skupina balení      :

### **15. Informace o předpisech**

Požadavky předpisu pro klasifikaci balení a označování nebezpečných látek.

R - věty:

R 36/38      Dráždí oči a kůži  
R 41      Nebezpečí vážného poškození očí

S - věty:

S 2      Uchovávejte mimo dosah dětí  
S 22      Nevdechujte prach  
S 24/25      Zamezte styku s kůží a očima  
S 46      Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení  
S 62      Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

**Bezpečnostní list**  
dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006

Datum vyhotovení : 2009-11-10

Datum revize :

Název produktu : **TADELAKT Kreidezeit**

Symboly : Xi dráždivý

---

### **16. Další informace**

Informace v tomto bezpečnostním listě jsou založeny na našich současných vědomostech a stávajících předpisech EU a národních předpisech, avšak provozní podmínky jsou mimo naše znalosti a působení. Produkt není určen k použití pro jiné účely než uvedené v části 1 s výjimkou případů, kdy si uživatel vyžádá písemně pokyny pro manipulaci. Uživatel vždy odpovídá za realizaci všech potřebných kroků a opatření, jež mu ukládají místní předpisy a legislativa. Informace v tomto datovém listu jsou popisem našeho produktu z hlediska bezpečnostních požadavků. Nejsou zárukou žádné vlastnosti daného produktu.

#### **16.1 Bezpečnostní list zpracoval :**

Plachá Gabriela  
Žižkova 367, 391 81 Veselí nad Lužnicí  
IČ: 450 01 812  
tel.: +420 384 422 703, fax: +420 384 422 703  
e-mail : [info@kreidezeit.cz](mailto:info@kreidezeit.cz)