

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) a Nařízení Komise (EU) č. 2015/830

AD32

Datum vytvoření: 03. 07. 2015

Číslo revize: 1

## Oddíl 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

### 1.1: Identifikátor výrobku

**Název produktu:** AD32 – Wallpaper Paste  
**Registrační číslo** Výrobek nepodléhá registraci.

### 1.2: Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

**Použití produktu:** Modelářské lepidlo na tapety.

### 1.3: Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

**Název firmy:** Deluxe Materials Limited  
Unit 13 Cufaude Business Park  
Cufaude Lane  
Bramley, Hampshire RG26 5DL Velká Británie  
**Tel:** 01256 883 944  
**E mail:** [Info@deluxematerials.com](mailto:Info@deluxematerials.com)  
**WEB:** [www.deluxematerials.co.uk](http://www.deluxematerials.co.uk)

### 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

**Telefon pro použití v nouzi:** Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko (TIS),  
Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2,  
Tel: nepřetržitě 224 919 293 nebo 224 915 402

## Oddíl 2: Identifikace nebezpečnosti

Produkt nespĺňuje žádná kritéria nutná pro jeho klasifikaci jako nebezpečný, podle nařízení ES 1272/2008.

Vodní roztok s vysokým pH může podráždít oči a kůži. Rozlitý produkt může vytvořit klouzávý povrch.

## Oddíl 3: Složení/informace o složkách

**Chemický identita:** Škrob, konzervovaný.

**Složky:** Produkt nespĺňuje žádná kritéria nutná pro jeho klasifikaci jako nebezpečný, podle nařízení EU.

## Oddíl 4: Pokyny pro první pomoc:

### 4.1: Popis první pomoci

Nejsou známé žádné akutní, ani opožděné vedlejší účinky při běžném použití. Při projevení symptomů vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte lékaři tento bezpečnostní list.

**Kontakt s očima:** Odstraňte kontaktní čočky. Vyplachujte otevřené oko tekoucí vodou alespoň po dobu 10 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc, pokud symptomy neodezní.

**Požítí:** Vypláchněte ústa a krk vodou. Podejte vodu.

**Vdechnutí:** Postiženou osobu přemístěte z dosahu expozice a na čerstvý vzduch. Při potížích vyhledejte lékařskou pomoc.

**Kontakt s kůží:** Omyjte velkým množstvím vody.

Pokračování na další straně

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) a Nařízení Komise (EU) č. 2015/830

AD32

Datum vytvoření: 03. 07. 2015

Číslo revize: 1

## Oddíl 5: Opatření pro hašení požáru

### 5.1: Hasiva

Vhodná hasiva: prášková, pěnová, vodní.

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

Vystavení produktům rozkladu může být zdraví škodlivé, patří mezi ně oxid uhličitý, oxid uhelnatý a voda.

### 5.3. Pokyny pro hasiče

Nutné použití ochranného vybavení, včetně osobního dýchacího aparátu.

## Oddíl 6: Opatření v případě náhodného úniku

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

Zabraňte styku s kůží, očima a vdechnutí. Použijte ochranné vybavení, viz oddíl 8.

### 6.2: Opatření na ochranu životního prostředí

Zabraňte vniknutí do kanalizace, povrchové i podzemní vody a půdy.

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

Zabraňte dalšímu úniku nebo rozlití. Nechejte vsáknout do nehořlavého absorpčního materiálu (např. písek, silika gel, univerzální pojivo). Shromážděte do správně označených nádob. Mokrý materiál může klouzat. Kontaminované plochy důkladně omyjte a zbytky materiálů odstraňte v souladu s nařízeními.

## Oddíl 7: Zacházení a skladování

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Pravidelně umývejte pracovní plochu.

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

Skladujte v originálním uzavřeném balení v chladném prostředí.

## Oddíl 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

### 8.2. Omezování expozice

#### 8.2.2 Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků:

Platí pro Škrob (9005-25-8):

**Ochrana očí:** Ochranné brýle.

**Ochrana rukou:** Ochranné rukavice.

**Ochrana kůže a těla:** Běžné pracovní oblečení.

**Ochrana dýchacích cest:** Při běžném použití není nutná.

#### 8.2.3. Omezování expozice životního prostředí:

Zabraňte nekontrolovatelnému úniku do prostředí, nevyžaduje se žádná zpráva o chemické bezpečnosti.

Pokračování na další straně

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) a Nařízení Komise (EU) č. 2015/830

AD32

Datum vytvoření: 03. 07. 2015

Číslo revize: 1

## Oddíl 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

<b>Vzhled:</b>	Bílá nebo nažloutlá kapalina
<b>pH:</b>	11 (25g/l voda)
<b>Rozpustnost ve vodě:</b>	Vodní roztok.
<b>Zápach</b>	Specifický,

## Oddíl 10: Stálost a reaktivita

### 10.2. Chemická stabilita

Výrobek se za předvídatelných podmínek nerozkládá.

### 10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Neskladujte a nemanipulujte s produktem v blízkosti ohně nebo jiného zdroje vznícení.

### 10.5. Neslučitelné materiály

Silné oxidační činidla.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Při požáru může vzniknout oxid uhličitý, oxid uhelnatý a voda.

## Oddíl 11: Toxikologické informace

**Akutní toxicita:** LD50 orální: >2000 mg/kg (není toxický).

Další toxikologické informace nejsou známy.

## Oddíl 12: Ekologické informace

### 12.1. Toxicita

EC50 daphnia (perloočka) > 100 mg/l (netoxické)

48h EC50 algae (řasy) > 100 mg/l (netoxické)

### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Snadno biologicky rozložitelný. Produkt se zcela rozloží na oxid uhličitý, vodu a minerály.

### 12.3. Bioakumulační potenciál

Neočekává se. (log Pow <2)

### 12.6. Jiné nepříznivé účinky

**Třída ohrožení vody:** 1 nízké ohrožení vody (sebehodnocení).

Pokračování na další straně

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) a Nařízení Komise (EU) č. 2015/830

AD32

Datum vytvoření: 03. 07. 2015

Číslo revize: 1

## Oddíl 13: Pokyny pro odstraňování

### 13.1. Metody nakládání s odpady

Likvidace produktu a obalu musí být provedena podle platných místních předpisů.

**Evropský katalog odpadů (EWC):** 07 07 99 Odpad z organických chemických procesů, jinak nespecifikováno.

## Oddíl 14: Informace pro přepravu:

Produkt není klasifikován jako nebezpečné zboží.

## Oddíl 15: Informace o předpisech

Vzhledem k chemickému složení, dostupných dat a scénářů expozice produkt není klasifikován jako nebezpečné zboží podle nařízení ES 1272/2008, ani nařízení REACH 1907/2006/EC.

## Oddíl 16: Další informace

Informace obsažené v bezpečnostním a bezpečnostním listu jsou poskytovány v souladu s požadavky CHIP. Výrobek by neměl být používán k jiným účelům, než k těm, které byly identifikovány, aniž by se nejprve obrátil na dodavatele a získání písemných pokynů pro manipulaci. Protože konkrétní podmínky použití výrobku jsou mimo kontrolu dodavatele, uživatel odpovídá za zajištění dodržování požadavků příslušných právních předpisů. Tyto informace obsažené v bezpečnostním listu vychází ze současných znalostí a současných vnitrostátních právních předpisů. Poskytuje vodítko pro zdravotní, bezpečnostní a environmentální aspekty produktu a neměly by být považovány za jakoukoli záruku technického výkonu nebo vhodnost pro konkrétní aplikaci.

Informace uvedené v tomto bezpečnostním listu jsou podle našich nejlepších znalostí správné, v den jeho zveřejnění. Uvedené informace jsou navrženy pouze jako pokyny pro bezpečné zacházení, použití, zpracování, skladování, přepravu a likvidaci a nelze je považovat za záruku ani specifikaci kvality. Informace se týkají pouze konkrétního materiálu a nemusí platit pro takový materiál používaný v kombinaci s jinými materiály nebo v jakémkoli procesu, pokud není v textu uvedeno jinak.

Konec bezpečnostního listu