



## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830  
 Publiceringsdatum: 07.09.2017 Bearbetningsdatum:

Ersätter:

Version: 1.0

www.ardex.se

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1. Produktbeteckning**

Produktens form : Blandning  
 Produktnamn : ARDEX A 55/ K 55  
 Danskt produktregistreringsnummer : 737281  
 Produktkod : 55225

**1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****1.2.1. Relevanta identifierade användningar**

Användning av ämnet eller beredningen : Golvspackelmasa

**1.2.2. Användningar som det avråds från**

Ingen tillgänglig extra information

**1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad****Leverantör**

ARDEX AB  
 Upplagsvägen 3  
 S-117 43 Stockholm - Sweden  
 T 08 556 315 50 - F 08 556 315 67  
[ardex@ardex.se](mailto:ardex@ardex.se) - [www.ardex.se](http://www.ardex.se)

**Tillverkare**

Ardex Skandinavien A/S  
 Marielundvej 4  
 DK - 2730 Herlev  
 T +45 44 88 50 50 - F +45 44 88 50 60  
[ardex@ardex.dk](mailto:ardex@ardex.dk)

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Land	Organisation/Firma	Adress	Telefonnummer för nödsituationer	Kommentar
	Begär Giftinformation		112	

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen**

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Inte klassificerat

**Skadliga fysikalisk-kemiska effekter och hälso- och miljöeffekter**

Ingen tillgänglig extra information

**2.2. Märkningsuppgifter**

Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Skyddsangivelser (CLP) : P102 - Förvaras oåtkomligt för barn  
 Extra fraser : Contains cement. Reacts in an alkaline way, therefore do protect skin and eyes. In case of contact rinse thoroughly with water. In case of contact with eyes consult also a doctor  
 Krom(IV)föreningar < 2 ppm  
 Innehållet/behållaren lämnas enligt regionala/nationella/internationella/lokala föreskrifter.

**Nordiska ländernas lagstiftning****Danmark**

MAL-kod : 00-4

**2.3. Andra faror**

PBT: inte relevant - ingen registrering krävs

vPvB: inte relevant - ingen registrering krävs

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.1. Ämne**

Gäller inte

# ARDEX A 55/ K 55

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830

### 3.2. Blandning

Namn	Produktbeteckning	%	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
Cement Alumina	(CAS nr) 65997-16-2 (EC nr) 266-045-5	10 - 30	Inte klassificerat

För H-meningarnas klartext se avsnitt 16

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Första hjälpen efter inandning : Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
- Första hjälpen efter hudkontakt : Tvätta huden med mycket vatten. Ta av nedstänkta kläder. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.
- Första hjälpen efter kontakt med ögonen : Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Kontakta läkare omedelbart.
- Första hjälpen efter förtäring : Om personen är vid fullt medvetande ska han/honges rikligt att dricka. Ge inget att dricka åt en medvetslös person.

#### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Symptom/skador efter hudkontakt : Irritation.
- Symptom/skador efter kontakt med ögonen : Svårartad irritation av ögonen.

#### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1. Släckmedel

- Lämpliga släckmedel : Ej brandfarlig.

#### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Brandrisk : Ingen brandrisk.
- Explosionsrisk : Ingen.
- Farliga sönderdelningsprodukter : Ingen.

#### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Försiktighetsåtgärder vid brand : Inga specifika åtgärder krävs.
- Skydd under brandbekämpning : Förbjudet att ingripa om inte adekvat skyddsutrustning finns. Friskluftsmask. Fullständig kroppsskydd.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

- Allmänna åtgärder : Sug upp spill för att undvika materiella skador.

##### 6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

- Skyddsutrustning : Försiktighetsmått för säker hantering. Se avsnitt 7.
- Planeringar för nödfall : Undvik kontakt med ögon och hud.

##### 6.1.2. För räddningspersonal

- Planeringar för nödfall : Inga specifika åtgärder krävs.

#### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten.

#### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

- För återhållning : Samla upp spill.
- Rengöringsmetoder : Samla upp produkten på mekanisk väg. Minimera bildning av damm. Samla upp spill. Använd inte tryckluft för rengöring.

#### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

För mer information, se avsnitt 13. Se avsnitt 8.

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

- Ytterligare risker vid processning : Se avsnitt 8.
- Försiktighetsmått för säker hantering : Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen. Undvik kontakt med ögon och hud. Bär personlig skyddsutrustning.
- Åtgärder beträffande hygien : Använd skyddshandskar. Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.

# ARDEX A 55/ K 55

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830

### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsvillkor : Skyddas från fukt. Förvaras torrt.  
Oförenliga material : Ingen.  
Lagringsplats : torr.

### 7.3. Specifik slutanvändning

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

Innehåller inga substanser med gränsvärden för exponering i arbetet

### 8.2. Begränsning av exponeringen

#### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:

Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen.

#### Personlig skyddsutrustning:

Behövs inte andningsskydd i normala bruksomständigheterna. Vid fara för stänk: skyddsglasögon. Vid dammbildning: dammskyddsmask.

#### Handskydd:

Skyddshandskar

typ	Material	Genomträngning	Tjocklek (mm)	Genomträngning	Standard
Återanvändbara handskar	nitrilgummi (NBR)	6 (> 480 minuter)	1,0		EN 388

#### Skyddsglasögon:

Skyddsglasögon

#### Hudskydd:

Lämpliga skyddskläder skall användas

#### Andningsskydd:

Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation

Anordning	Typ av filter	Villkor	Standard
Engångshalvmaskar	typ P1, typ P2	Skydd mot damm	EN 149



#### Begränsning och övervakning av miljöexpositionen:

Undvik utsläpp till miljön.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd : Fast ämne  
Utseende : Pulver.  
Färg : Grå. Vit.  
Lukt : Luktfri.  
Luktgräns : Inga data tillgängliga  
pH : 10 - 11  
Relativ förångningshastighet (butylacetat=1) : Inga data tillgängliga  
Smältpunkt : > 1250 °C  
Frys punkt : Gäller inte  
Kokpunkt : Inga data tillgängliga  
Flampunkt : Gäller inte  
Självtändningstemperatur : Gäller inte  
Sönderfalltemperatur : Inga data tillgängliga  
Brännbarhet (fast, gas) : Ej brandfarlig  
Ångtryck : Inga data tillgängliga

# ARDEX A 55/ K 55

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830

Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Inga data tillgängliga
Relativ densitet	: Gäller inte
Densitet	: 2,75 - 3,2 g/cm <sup>3</sup>
Löslighet	: Vatten: 0,1 - 1,5 g/l @ 20°C
Log Pow	: Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk	: Gäller inte
Viskositet, dynamisk	: Inga data tillgängliga
Explosiva egenskaper	: Ingen.
Brandfrämjande egenskaper	: Ingen.
Explosionsgränser	: Gäller inte

### 9.2. Annan information

Mätbar densitet : 900 - 1300 kg/m<sup>3</sup>

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Reagerar med vatten.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala användningsförhållanden.

### 10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner under normal användning.

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga vid rekommenderade förvarings- och hanteringsvillkor (se sektion 7).

### 10.5. Oförenliga material

Syror, ammoniumsalt, Aluminium.

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända farliga omvandlingsprodukter.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	: Inte klassificerat
Frätande/irriterande på huden	: Inte klassificerat pH: 10 - 11
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	: Inte klassificerat pH: 10 - 11
Luftvägs-/hudsensibilisering	: Inte klassificerat
Mutagenitet i könsceller	: Inte klassificerat
Cancerogenitet	: Inte klassificerat
Reproduktionstoxicitet	: Inte klassificerat
Specifik organtoxicitet – enstaka exponering	: Inte klassificerat
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering	: Inte klassificerat
Fara vid aspiration	: Inte klassificerat
Möjliga skadliga inverknings på människan och möjliga symtom	: Irritation: starkt irriterande för ögonen.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1. Toxicitet

Ekologi - allmän : Produkten anses inte skadlig för vattenlevande organismer och inte heller orsaka långvariga skadliga effekter på miljön.

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

<b>ARDEX A 55</b>	
Persistens och nedbrytbarhet	Gäller inte. Inorganic Particulate Substances.
<b>Cement Alumina (65997-16-2)</b>	
Persistens och nedbrytbarhet	Gäller inte. Inorganic Particulate Substances.

# ARDEX A 55/ K 55

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

<b>ARDEX A 55</b>	
Bioackumuleringsförmåga	Ingen bioackumulering.
<b>Cement Alumina (65997-16-2)</b>	
Bioackumuleringsförmåga	Ingen bioackumulering.

### 12.4. Rörligheten i jord

<b>ARDEX A 55</b>	
EKOLOGI - jord/mark	Ingen.
<b>Cement Alumina (65997-16-2)</b>	
EKOLOGI - jord/mark	Ingen.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

<b>ARDEX A 55</b>	
PBT: inte relevant - ingen registrering krävs	
vPvB: inte relevant - ingen registrering krävs	
<b>Komponent</b>	
Cement Alumina (65997-16-2)	PBT: inte relevant - ingen registrering krävs vPvB: inte relevant - ingen registrering krävs

### 12.6. Andra skadliga effekter

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Lokala föreskrifter (avfall)	: Avfallshantering enligt myndigheternas föreskrifter.
Avfallsbehandlingsmetoder	: Avyttra innehållet/behållaren i enlighet med godkänd avfallsinsamlares sorteringsanvisningar.
Rekommendationer för avfallshantering	: Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser. Undvik utsläpp till miljön.
EKOLOGI - avfallsämnen	: Undvik utsläpp till miljön.
Europeisk avfallsförteckning	: 17 01 01 - Betong 10 13 14 - Betongavfall och betongslam

## AVSNITT 14: Transportinformation

In accordance with ADR / IATA / IMDG

ADR	IMDG	IATA
<b>14.1. UN-nummer</b>		
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
<b>14.2. Officiell transportbenämning</b>		
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
<b>14.3. Faroklass för transport</b>		
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
<b>14.4. Förpackningsgrupp</b>		
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
<b>14.5. Miljöfaror</b>		
Gäller inte	Gäller inte	Gäller inte
Ingen tillgänglig extra information		

### 14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

#### - Vägtransport

Gäller inte

#### - Sjötransport

Gäller inte

#### - Flygtransport

Gäller inte

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Gäller inte

# ARDEX A 55/ K 55

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EU) 2015/830

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

##### 15.1.1. EU-föreskrifter

Innehåller inga ämnen som är underställda begränsningar enligt bilaga XVII till REACH

Innehåller inga ämnen på Reach-kandidatlistan

Innehåller inget ämne uppfört på listan i Bilaga XIV i REACH

##### 15.1.2. Nationella föreskrifter

###### Tyskland

Hänvisning till VwVwS-bilaga	: Klass av hot mot vatten (WGK) 1, svagt vattenskadlig (Klassificering enligt VwVwS, Bilaga 4)
Klassificering vid lagring (LGK)	: LGK 13 - Icke-brännbara fasta ämnen
12:e förordningen som implementerar den federal lagen om skydd mot emissioner - 12.BImSchV	: Ej underställt 12:e BImSchV (decret om skydd mot utsläpp) (Regler om större olyckor)
GISCODE	: ZP1 - Products containing cement, low in chromate
GEV – EMICODE®	: EC 1 R
Andra upplysningar samt bestämmelser om begränsningar och förbud	: TRGS 402: Identification and Assessment of the Risks from Activities involving Hazardous Substances: Inhalation Exposure TRGS 510: Storage of hazardous substances in non-stationary containers TRGS 900: Occupational Exposure Limits

###### Nederländerna

SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen	: Cement Alumina är listad
SZW-lijst van mutagene stoffen	: Cement Alumina är listad
NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Borstvoeding	: Ingen av komponenterna är listad
NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Vruchtbaarheid	: Ingen av komponenterna är listad
NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Ontwikkeling	: Ingen av komponenterna är listad

#### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts

### AVSNITT 16: Annan information

ARDEX SDS EU

*Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten*