

Productnaam : Bolivia Muurvulmiddel  
Datum bewerking : 12.08.2020  
Afdrukdatum : 12.08.2020

Versie (Herziening) : 1.0.0

## RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

### 1.1 Productidentificatie

Bolivia Muurvulmiddel 33610002

### 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik Relevante identificeerbare toepassingen

#### Productcategorie [PC]

PC9b - PC 9b - Vulmiddelen, kit, gips, modelleerlei

#### Gebruikssectoren [SU]

SU22 - Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)

SU21 - Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)

### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

#### Leverancier (producent/importeur/enige vertegenwoordiger/downstream-gebruiker/handelaar)

PearlPaint Group

Postbus 2365

8203 AH Lelystad

+31 (0)320 - 28 53 56

#### Contactpersoon voor informatie :

E-mail (vakkundig persoon) : [info@pearlpaintgroup.com](mailto:info@pearlpaintgroup.com)

Website : <https://www.boliviaprofessional.nl/>

### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

+31 (0)320 - 28 53 56

Dit nummer is uitsluitend gedurende kantoortijden bereikbaar.

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

#### Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Geen

### 2.2 Etiketteringselementen

#### Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

##### Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels

EUH208

Bevat MENGSEL VAN: 5-CHLOOR-2-METHYL-2 H -ISO-THIAZOOOL-3-ON EN 2-METHYL-2H - ISOTHIAZOOOL-3-ON (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

### 2.3 Andere gevaren

Dit mengsel bevat bewust geen ingrediënten die zijn geclassificeerd als PBT / vPvB of in de SVHC-kandidatenlijst.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2 Mengsels

#### Beschrijving

Bestanddelen: Plastic dispersie, cellulose-ether, water, calciumcarbonaat, conserveringsmiddelen en additieven

#### Gevaarlijke bestanddelen

Geen

**Productnaam :** Bolivia Muurvulmiddel  
**Datum bewerking :** 12.08.2020  
**Afdrukdatum :** 12.08.2020

**Versie (Herziening) :** 1.0.0

#### **RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

##### **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

###### **Algemene informatie**

Gebruiksaanwijzing op het etiket in acht nemen. In elk geval van twijfel of indien symptomen optreden, medische hulp inroepen. Verontreinigde of doordrenkte kleding uittrekken.

###### **Na inhalatie**

Voor frisse lucht zorgen. Bij irritatie van de ademhalingswegen arts consulteren.

###### **Bij huidcontact**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

###### **Bij oogcontact**

Bij oogcontact ogen met geopende oogleden voldoende lang met water spoelen, daarna direct oogarts consulteren.

###### **Na inslikken**

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Onmiddellijk arts raadplegen!

##### **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Er is geen informatie beschikbaar.

##### **4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Geen

#### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

##### **5.1 Blusmiddelen**

###### **Geschikte blusmiddelen**

Het product is niet brandbaar. Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

##### **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

###### **Gevaarlijke verbrandingsproducten**

Er is geen informatie beschikbaar.

##### **5.3 Advies voor brandweerlieden**

###### **Speciale bescherming bij de brandbestrijding**

Explosie- en brandgassen niet inademen. Geschikt adembeschermingsapparaat gebruiken.

#### **RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

##### **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures**

Geen bijzondere maatregelen vereist.

##### **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

##### **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

###### **Voor insluiting**

Met inerte opzuigmiddelen opnemen en als afval, waarvoor bijzondere bewaking vereist is, verwijderen. Product niet laten indrogen.

##### **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Veilige verwerking: zie rubriek 7 Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8 Afvalverwijdering: zie rubriek 13

Productnaam : Bolivia Muurvulmiddel  
Datum bewerking : 12.08.2020  
Afdrukdatum : 12.08.2020

Versie (Herziening) : 1.0.0

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

#### Beschermingsmaatregelen

Aanraking met de huid en de ogen vermijden. Voedingsmiddelen, dranken en veevoer weghouden.

#### Brandveiligingsmaatregelen

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

#### Aan opslagruimtes en containers gestelde eisen

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

#### Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

#### Verdere informatie over de opslagcondities

Niet in de open lucht opslaan. Bewaar het product altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Veiligheidsinstructies en gebruiksaanwijzing op de verpakking in acht nemen.

**Niet opslaan bij temperaturen onder :** Afkoeling onder 0°C vermijden.

### 7.3 Specifiek eindgebruik

#### Aanbeveling

letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

Geen

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Persoonlijke bescherming

##### Bescherming van de ogen/het gezicht

###### Geschikte oogbescherming

korfbril

##### Bescherming van de huid

###### Bescherming van de handen

**Bij herhaald handcontact :** rubber handschoenen. PVC (Polyvinylchloride)

###### Lichaamsbescherming

Gesloten arbeidskleding dragen. Vervuilde, gedrenkte kleding uittrekken.

##### Bescherming van de ademhalingswegen

###### Geschikte ademhalingsapparatuur

Normaal gesproken is geen persoonlijke adembescherming noodzakelijk.

#### Algemene informatie

de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het contact met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.

#### Beheersing van milieublootstelling

Zie rubriek 6 en 12.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

#### Uiterlijk

**Aggregatietoestand :** vloeibaar: Pasta

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



Productnaam : Bolivia Muurvulmiddel  
Datum bewerking : 12.08.2020  
Afdrukdatum : 12.08.2020

Versie (Herziening) : 1.0.0

Kleur : wit

### Geur

karacteristiek

### Veiligheidsparameters

Smelt- /vriespunt :	( 1013 hPa )	ca.	0	°C	
Beginkookpunt en kooktraject :	( 1013 hPa )	ca.	100	°C	
Vlampunt :			niet van toepassing		Brookfield
Zelfontbrandingstemperatuur :			niet van toepassing		
Onderste explosiegrens :			Geen gegevens beschikbaar		
Bovenste ontploffingsgrens :			Geen gegevens beschikbaar		
Dampdruk :	( 50 °C )	ca.	123,5	hPa	
Dichtheid :	( 20 °C )	ca.	1,8	g/cm <sup>3</sup>	
Oplosmiddel separatie-test :	( 20 °C )		geen		
Oplosbaarheid in water :	( 20 °C )		practisch onoplosbaar		
pH :			8 - 9		
Uilooptijd :	( 23 °C )		niet van toepassing		ISO-beker 6 mm
Viscositeit :	( 20 °C )		64000 - 96000	mPa*s	
Kinematische viscositeit :	( 40 °C )		niet van toepassing		
VOS-waarde :		<	1	g/l	

### 9.2 Overige informatie

Geen

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

Er is geen informatie beschikbaar.

### 10.2 Chemische stabiliteit

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie sectie 7) stabiel.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Reacties met zuren mogelijk. CO<sub>2</sub>-ontwikkeling

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Afkoeling onder 0°C vermijden.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

geen, bij gebruik conform de bepalingen

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

geen, bij gebruik conform de bepalingen

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

#### Acute toxiciteit

Geen gegevens beschikbaar

#### Corrosie

Geen gegevens beschikbaar

#### Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Het product bevat als bescherming tegen microbiële infestatie (bijvoorbeeld schimmel) tijdens opslag in de houder kleine hoeveelheden potconserveermiddel (isothiazolinon). Deze kunnen allergieën veroorzaken, zie ook hoofdstuk 2.

#### Toxiciteit na herhaalde opname (subacuut, subchronisch, chronisch)

Geen gegevens beschikbaar

Productnaam : Bolivia Muurvulmiddel  
Datum bewerking : 12.08.2020  
Afdrukdatum : 12.08.2020

Versie (Herziening) : 1.0.0

**CMR-effecten (kankerverwekkende, erfgoedveranderende alsmede voortplantingsbedreigende effecten)**

**Kankerverwekkendheid**

Geen gegevens beschikbaar

**Mutageniteit in geslachtscellen**

Geen gegevens beschikbaar

**Giftigheid voor de voortplanting**

Geen gegevens beschikbaar

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Geen gegevens beschikbaar

**STOT bij herhaalde blootstelling**

Geen gegevens beschikbaar

**Gevaar bij inademing**

Geen gegevens beschikbaar

**11.5 Aanvullende informatie**

Schadelijke invloed op gezondheid bij dit product, met in acht name van arbeidshygiënische maatregelen en vakkundig contact, niet te verwachten

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

**12.1 Toxiciteit**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Zuiveringsinstallatie**

Bij het op juiste wijze inbrengen van geringe concentraties in aangepaste biologische zuiveringsinstallaties kunnen geen storingen in de afbreekactiviteit van actief slib worden verwacht.

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.3 Bioaccumulatie**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.4 Mobiliteit in de bodem**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.6 Andere schadelijke effecten**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.7 Bijkomende ecotoxicologische informatie**

**Aanvullende informatie**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

**13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

**Verwijdering van het product/de verpakking**

Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen. Of na versterking samen met huisvuil deponeren. Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

**Afvalcode/afvalbenamingen conform EAC/AVV**

**Afvalcode product**

08 04 10  
respectievelijk  
17 09 04

**Productnaam :** Bolivia Muurvulmiddel  
**Datum bewerking :** 12.08.2020  
**Afdrukdatum :** 12.08.2020

**Versie (Herziening) :** 1.0.0

**Afvalaanduiding**

niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit  
respectievelijk  
niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallend gemengd bouw- en sloopafval

**Afvalcode verpakking**

15 01 02

**Afvalaanduiding**

kunststof verpakking

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

**14.1 VN-nummer**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.3 Transportgevaarklasse(n)**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.4 Verpakkingsgroep**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.5 Milieugevaren**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Geen

**14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code**

niet van toepassing

**RUBRIEK 15: Regelgeving**

**15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

**EU-voorschriften**

**Overige EU-voorschriften**

EC-Regulation 305/2011/EEC about construction products:  
- fire performance by EN 13501-1: Euroclass A2(insignificant contribution to fire)  
CE-conform by EN 13963  
- filler class: 2A  
- bending tension strength: NPD

**Labelling van de inhoudsstoffen conform verordening EG nr. 648/2004**

- dit product is niet onderworpen aan EG Detergentenverordening nr. 648/2004.

**Richtlijn 2004/42/EG over emissiebeperking van VOS uit verf en lak**

- is niet onderhevig aan deze richtlijn.

**15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Chemischeveiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

**15.3 Aanvullende informatie**

Geen

**RUBRIEK 16: Overige informatie**

**16.1 Indicatie van wijzigingen**

Geen

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



**Productnaam :** Bolivia Muurvulmiddel  
**Datum bewerking :** 12.08.2020  
**Afdrukdatum :** 12.08.2020

**Versie (Herziening) :** 1.0.0

---

### 16.2 Afkortingen en acroniemen

Geen

### 16.3 Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen

Geen

### 16.4 Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Er is geen informatie beschikbaar.

### 16.5 Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

Geen

### 16.6 Opleidingsinformatie

Geen

### 16.7 Aanvullende informatie

Geen

---

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

---