

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Ref.	130000008212/
Rev.-nr.	1.0
Herzieningsdatum	27.07.2021
Printdatum	28.07.2021

### RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

#### 1.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Handelsnaam AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

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

Poederdeklaag

Ontraden gebruik

Deze informatie is niet beschikbaar.

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Beissier S.A.U.  
Txirrita Maleo, 14  
20 100 Errentería (Guipúzcoa)  
Telefoon: +34 943 344 070  
Fax: +34 943 517 802

Email-adres van persoon  
verantwoordelijk voor de  
SDS Europese  
Gemeenschap

beissier.laboratorio@beissier.es

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen Europese Gemeenschap

Telefoon: +44 (0)1235 239 670

Voor spoedinformatie dient u zich te wenden tot het NVIC  
(Nationale Vergiftigingen Informatie Centrum). Uitsluitend bestemd  
voor professionele hulpverleners. Dag en nacht bereikbaar: +31  
(0) 30 274 88 88 en via internet: [www.vergiftigingen.info](http://www.vergiftigingen.info)

### RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

Geen gevaarlijke stof of mengsel.

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

## 2.2 Etiketteringselementen

### Etikettering (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

Geen gevaarlijke stof of mengsel.

## 2.3 Andere gevaren

Deze substantie/dit mengsel bevat geen componenten die men kan beschouwen als persistent, bioaccumulatief en toxisch (PBT) of als zeer persistent en zeer bioaccumulatief (vPvB) op niveaus van 0,1% of hoger.

Ecologische informatie: De substantie/het mengsel bevat geen componenten waarvan wordt aangenomen dat ze hormoonontregelende eigenschappen hebben, volgens REACH artikel 57(f) of de gedelegeerde verordening van de Commissie (EU) 2017/2100 of de verordening van de Commissie (EU) 2018/605 op niveau 0.1% of hoger.

Toxicologische informatie: De substantie/het mengsel bevat geen componenten waarvan wordt aangenomen dat ze hormoonontregelende eigenschappen hebben, volgens REACH artikel 57(f) of de gedelegeerde verordening van de Commissie (EU) 2017/2100 of de verordening van de Commissie (EU) 2018/605 op niveau 0.1% of hoger.

Stof niet inademen.

## RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

### 3.2 Mengsels

#### Bestanddelen

Chemische naam	CAS-Nr. EG-Nr. Indexnr. Registratienummer	Indeling	Concentratie (% w/w)
cement, portland	65997-15-1 266-043-4	Eye Dam. 1; H318 STOT SE 3; H335 Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1B; H317	≥ 0,1 - < 1
Substanties met een blootstellingsgrens voor op de werkplek :			
Kwarts (zand, aandeel fijn < 12 micron beneden 1%)	14808-60-7 238-878-4		≥ 10 - < 20

Voor verklaring van de afkortingen zie sectie 16.

## RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing	In de frisse lucht brengen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.
Aanraking met de huid	Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk afwassen met zeep en veel water.
Aanraking met de ogen	Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen. Bij aanraking met de ogen lenzen uitdoen en onmiddellijk met veel water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten.

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Inslikken  
Een arts raadplegen.  
Mond spoelen.  
Indien bij bewustzijn, veel water drinken.  
GEEN braken opwekken.  
Medische hulp inroepen.

## 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen  
Behandeling  
Geen gegevens beschikbaar.  
Symptomatisch behandelen.  
Geen gegevens beschikbaar.

## RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

### 5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen  
Niet brandbaar.

Ongeschikte blusmiddelen  
Niet van toepassing

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

Bij brand kunnen vrijkomen:  
Koolmonoxide  
Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)  
Stikstofoxiden (NO<sub>x</sub>)  
Blootstelling aan ontledingsproducten kan schadelijk zijn voor de gezondheid.

### 5.3 Advies voor brandweertieners

Niet van toepassing

## RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Vermijd stofvorming.  
Bij inwerking van stof adembeveiliging gebruiken.

### 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem.  
Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.

### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Gebruik mechanische bewerkingsmachines.  
Bevochtigen en verwijderen.  
Gebruik een goedgekeurde industriële stofzuiger voor verwijdering.  
Besmet materiaal zoals afval volgens punt 13 verwijderen.  
Verontreinigd oppervlak grondig reinigen.

### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Zie de beschermingsmaatregelen in paragraaf 7 en 8.

## RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

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

Advies voor veilige hantering  
Vermijd stofvorming.  
Zorg voor voldoende luchtverversing en/of afzuiging op de werkplaats.  
Wettelijke bescherming- en veiligheidsvoorschriften volgen

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Hygiënische maatregelen      Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.  
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.  
Aanraking met de ogen en huid vermijden.

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

Eisen aan opslagruimten en containers      Bewaren in originele container.  
Op een droge plaats bewaren.  
Advies voor bescherming tegen brand en explosie      Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.  
Nadere gegevens over de opslagomstandigheden      Tegen luchtvochtigheid en water beschermen.  
Advies voor gemengde opslag      Geen materialen om speciaal te vermelden.

**7.3 Specifiek eindgebruik**      Voor meer informatie, raadpleeg ook het technisch merkbild van het product.

## RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

### 8.1 Controleparameters

#### blootstellingsgrens

Bestanddelen	CAS-Nr.
Basis	Controleparameters
Type:	
Kwarts (zand, aandeel fijn < 12 micron beneden 1%)	14808-60-7
2004/37/EC	Grenswaarde voor langdurende blootstelling Respirabel stof      0,1 mg/m <sup>3</sup>
Aanvullend advies:	Carcinogene of mutagene agentia
NL WG	Tijdgewogen gemiddelde - 8 uur Respirabel stof /Siliciumoxide      0,075
	vezels per cm <sup>3</sup>
Aanvullend advies:	Kankerverwekkende stoffen, vastgesteld op basis van het drempelwaarde-effect
Aanvullend advies:	Lang en/of sterk inademen van alveolengangbare fijnkwartsstof kan tot stoflongen, ook wel bekend als silicose leiden. Kwartsstof (inclusief cristobaliet, tridymiet) werkt op lange termijn en het effect is hoofdzakelijk afhankelijk van de stofdosis, die door een gedurende langere tijd inwerkende gemiddelde stofconcentratie (alveoledoorgankelijke fractie) wordt bepaald.

Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Passende technische maatregelen

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Zorg voor voldoende luchtverversing.

## Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen

a) Bescherming van de ogen / het gezicht	Veiligheidsbril met zijschermen volgens EN 166
b) Bescherming van de huid Bescherming van de handen Lichaamsbescherming	Na het wassen van de handen een crème aanbrengen.  Kleding met lange mouwen Inademen van deeltjes vermijden.
c) Bescherming van de ademhalingswegen	De naleving van de grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling dient door technische maatregelen, b.v. stofafzuiging op de werkplek, zeker gesteld te worden. Indien dit mogelijk is dienen partikelfiltrerende halfmaskers van het type FFP2 (goedgekeurd volgens EN149) gebruikt te worden.

## Beheersing van milieublootstelling

Algemeen advies	Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.
-----------------	--

## RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	poeder
Kleur	lichtbruin
Geur	kenmerkend
Geurdrempelwaarde	Geen data beschikbaar
pH	> 10 (waterige suspensie)
Smelt-/vriespunt	Niet van toepassing
Beginkookpunt en kooktraject	niet van toepassing
Vlampunt	niet van toepassing
Verdampingssnelheid	niet van toepassing
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Het product is niet brandbaar.
Bovenste explosiegrens / Bovenste ontvlambaarheidsgrenswaarde	niet van toepassing
Onderste explosiegrens / Onderste ontvlambaarheidsgrenswaarde	niet van toepassing

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

e

Dampspanning	Geen data beschikbaar
Dampdichtheid	Geen data beschikbaar
Dichtheid	circa 0,85 g/cm <sup>3</sup> (23 °C)
Oplosbaarheid	
Oplosbaarheid in water	Gemakkelijk oplosbaar.
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	Niet uitgevoerd
Zelfontbrandingstemperatuur	niet zelfontvlambaar
Ontledingstemperatuur	Geen data beschikbaar
Viscositeit	
Viscositeit, dynamisch	niet van toepassing
Ontploffingseigenschappen	Niet explosief
Oxiderende eigenschappen	Niet van toepassing

## 9.2 Overige informatie

Uitlooptijd	niet van toepassing
-------------	---------------------

## RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

### 10.1 Reactiviteit

Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.

### 10.2 Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties	Deze informatie is niet beschikbaar.
----------------------	--------------------------------------

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden	Bij toepassing van de aanbevolen voorschriften voor opslag en gebruik (zie hoofdstuk 7).
-----------------------------	--

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen	Geen data beschikbaar
-------------------------	-----------------------

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

## RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

### 11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

#### **Acute toxiciteit**

##### **Product:**

Acute orale toxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Acute toxiciteit bij inademing

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Acute dermale toxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

#### **Huidcorrosie/-irritatie**

##### **Product:**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

##### **Bestanddelen:**

**cement, portland:**

Veroorzaakt huidirritatie.

#### **Ernstig oogletsel/oogirritatie**

##### **Product:**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

##### **Bestanddelen:**

**cement, portland:**

Veroorzaakt ernstig oogletsel.

#### **Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid**

##### **Product:**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

##### **Bestanddelen:**

**cement, portland:**

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

#### **Mutageniteit in geslachtscellen**

##### **Product:**

Genotoxiciteit in vitro

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

#### **Kankerverwekkendheid**

##### **Product:**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

## Giftigheid voor de voortplanting

### Product:

Effecten op de  
vruchtbaarheid

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de  
indelingscriteria is niet voldaan.

Ontwikkelingstoxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de  
indelingscriteria is niet voldaan.

## STOT bij eenmalige blootstelling

### Product:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria  
is niet voldaan.

## Bestanddelen:

### **cement, portland:**

Blootstellingsroute

Inademing

Beoordeling

Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

## STOT bij herhaalde blootstelling

### Product:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria  
is niet voldaan.

## Aspiratiesgiftigheid

### Product:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

## Nadere informatie

### Product:

Dit product is niet als zodanig getest. Het mengsel is in  
aanhang I van de verordening EG 1272/2008 ingedeeld.  
(Uitzondering hoofdstuk 2 en 3).

## 11.2 Informatie over andere gevaren

### Hormoonontregelende eigenschappen

#### Product:

Beoordeling

: De substantie/het mengsel bevat geen componenten waarvan  
wordt aangenomen dat ze hormoonontregelende  
eigenschappen hebben, volgens REACH artikel 57(f) of de  
gedelegeerde verordening van de Commissie (EU) 2017/2100  
of de verordening van de Commissie (EU) 2018/605 op  
niveau 0.1% of hoger.

## Nadere informatie

### Product:

Opmerkingen

: Dit product is niet als zodanig getest. Het mengsel is in  
aanhang I van de verordening EG 1272/2008 ingedeeld.  
(Uitzondering hoofdstuk 2 en 3).

## RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE



# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

## 12.1 Toxiciteit

### Product:

Toxiciteit voor vissen                      Geen data beschikbaar

## 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

### Product:

Biologische afbreekbaarheid              Geen data beschikbaar

## 12.3 Bioaccumulatie

### Product:

Bioaccumulatie                              Geen data beschikbaar

## 12.4 Mobiliteit in de bodem

### Product:

Mobiliteit                                      Geen data beschikbaar

## 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

### Product:

Beoordeling                                      Deze substantie/dit mengsel bevat geen componenten die men kan beschouwen als persistent, bioaccumulatief en toxisch (PBT) of als zeer persistent en zeer bioaccumulatief (vPvB) op niveaus van 0,1% of hoger..

## 12.6 Hormoonontregelende eigenschappen

### Product:

Beoordeling                                      : De substantie/het mengsel bevat geen componenten waarvan wordt aangenomen dat ze hormoonontregelende eigenschappen hebben, volgens REACH artikel 57(f) of de gedelegeerde verordening van de Commissie (EU) 2017/2100 of de verordening van de Commissie (EU) 2018/605 op niveau 0.1% of hoger.

## 12.7 Andere schadelijke effecten

### Product:

Aanvullende ecologische informatie                      Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

## RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product    De verwerker is voor de juiste codering en aanduiding van het vrijgekomen afval verantwoordelijk.

Bij aanbevolen toepassing kan de afvalsleutel conform de code van de Europese Afvalcatalogus (EAK), categorie 17.09 - Overig bouw- en slooafval - gekozen worden.

Aangebrouwen en restmaterialen kunnen opgewerkt worden.

Indien hergebruik niet mogelijk is, verwijderen volgens plaatselijke voorschriften.

Verontreinigde verpakking                      Lege verpakkingen worden via afvalverwerking gerecycled.  
Afstofnummer van de                              17 09 04 Niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallend

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

ongebruikte stof.

gemengd bouw- en sloopafval.

## RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

### 14.1 VN-nummer of ID-nummer

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

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

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

### 14.3 Transportgevaarklasse(n)

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

### 14.4 Verpakkingsgroep

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

### 14.5 Milieugevaren

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Opmerkingen

Deze informatie is niet beschikbaar.

### 14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

Opmerkingen

Niet van toepassing

## RUBRIEK 15: REGELGEVING

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

VOS  
Richtlijn 2004/42/EG

valt niet onder Richtlijn 2004/42/EG

Verordening (EG) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de in- en uitvoer van gevaarlijke chemische stoffen Niet van toepassing

Andere verordeningen

Wettelijke bescherming- en veiligheidsvoorschriften volgen

### 15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Deze informatie is niet beschikbaar.

## RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

**Veranderingen ten opzichte van voorgaande versie worden middels een aantekening in de linkerkantlijn gemarkeerd.**

**De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad komen overeen met onze huidige kennisstand en voldoen aan de nationale en EU-wetgeving. De arbeidsomstandigheden van de gebruiker zijn ons echter niet bekend en wij hebben daarover ook geen controle. De gebruiker is verantwoordelijk voor het opvolgen van alle vereiste wettelijke bepalingen. De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad beschrijven de veiligheidseisen van ons product en zijn geen garantie van producteigenschappen.**

### Volledige tekst van de H-verklaringen

H315	: Veroorzaakt huidirritatie.
H317	: Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	: Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H335	: Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

### Volledige tekst van andere afkortingen

Eye Dam.	: Ernstig oogletsel
Skin Irrit.	: Huidcorrosie/-irritatie
Skin Sens.	: Huidsensibilisering
STOT SE	: Specifieke doelorgaantoxiciteit - eenmalige blootstelling

ADN - Europese overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de binnenwateren; ADR - Europese overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg (ADR-overeenkomst); AIIIC - Australische inventarislijst van industriële chemische stoffen; ASTM - Amerikaanse Vereniging voor het testen van materialen; bw - Lichaamsgewicht; CLP - Verordening betreffende de indeling, etikettering en verpakking; Verordening (EG) nr 1272/2008; CMR - Carcinogeen, mutageen of giftig voor de voortplanting; DIN - Standaard of het Duitse instituut voor standaardisatie; DSL - Lijst met binnenshuis gebruikte stoffen (Canada); ECHA - Europees Agentschap voor Chemische Stoffen; EC-Number - EINECS nummer; ECx - Concentratie verbonden met x% respons; ELx - Laadcapaciteit verbonden met x% respons; EmS - Noodschema; ENCS - Bestaande en nieuwe chemische stoffen (Japan); ErCx - Concentratie verbonden met x% groei respons; GHS - Globaal geharmoniseerd systeem; GLP - Goede laboratoriumspraktijk; IARC - Internationaal agentschap voor onderzoek naar kanker; IATA - Vereniging voor internationaal luchtvervoer; IBC - Internationale IMO-code voor de bouw en de uitrusting van schepen die gevaarlijke chemicaliën in bulk vervoeren; IC50 - Halfmaximale remmende concentratie; ICAO - Internationale Burgerluchtvaartorganisatie; IECSC - Inventarislijst van bestaande chemische stoffen in China; IMDG - Internationale maritieme gevaarlijke goederen; IMO - Internationale maritieme organisatie; ISHL - Industriële Veiligheids- en Gezondheidswet (Japan); ISO - Internationale organisatie voor standaardisering; KECI - Koreaanse inventarislijst van bestaande chemicaliën; LC50 - Dodelijke concentratie voor 50% van een testpopulatie; LD50 - Dodelijke dosis voor 50% van een testpopulatie (letale-dosismediaan); MARPOL - Internationale conventie voor de preventie van vervuiling door schepen; n.o.s. - Niet op andere wijze gespecificeerd; NO(A)EC - Geen waarneembaar (negatief) effect op concentratie; NO(A)EL - Geen waarneembaar (negatief) effect op Level; NOELR - Geen waarneembaar effect op laadcapaciteit; NZIoC - Nieuw-Zeelandse inventarislijst van chemicaliën; OECD - Organisatie voor economische samenwerking en ontwikkeling OESO; OPPTS - Bureau voor chemische veiligheid en vervuilingspreventie; PBT - Moeilijk afbreekbare, bioaccumulatieve en toxische stof; PICCS - Philippijnse inventarislijst van chemicaliën en chemische stoffen; (Q)SAR - (Kwantitatieve) structuur-activiteitsrelaties; REACH - Verordening (EG) nr 1907/2006 van het Europese Parlement en de Raad inzake de registratie en

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH); RID - Reglement betreffende het internationale spoorwegvervoer van gevaarlijke goederen (RID); SADT - Zelfversnellende ontledingstemperatuur; SDS - Veiligheidsinformatieblad; SVHC - zeer zorgwekkende stof; TCSI - Taiwanese inventarislijst van chemische stoffen; TECI - Inventarisatie van in Thailand bestaande chemische stoffen; TRGS - Technisch voorschrift over gevaarlijke stoffen; TSCA - Wet inzake het beheersen van toxische stoffen (VS); UN - Verenigde Naties; vPvB - Zeer moeilijk afbreekbaar en zeer bioaccumulatief

## Nadere informatie

Overige informatie

Tijdelijk kunt u mogelijkkerwijs tot aan uitverkoop van onze voorraad een verschillend kenmerk op de verpakking ten opzichte van het veiligheidsblad tegenkomen. Wij vragen u daarvoor om begrip.

Toepassingsgebied

Contactpersoon Europese  
Gemeenschap  
NL / NL

[beissier.laboratorio@beissier.es](mailto:beissier.laboratorio@beissier.es)

# AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER