



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

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

#### 1.1 Productidentificatie

Productnaam Universeel Grondering

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

##### **Gebruik van de stof of het mengsel**

Bouwchemische toepassingen

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

Remix Droge Mortel BV  
Hoofdstraat 41  
9531 AB Borger

Telefoon: +31 (0) 599 287 360  
Telefax: +31 (0) 599 287 365  
Website: <https://www.remix.nl>  
Info@remix.nl  
Contactpersoon K. van der Velde

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Informatiedienst voor noodgevallen +31 (0) 599 287 360  
Dit nummer is alleen beschikbaar tijdens de volgende kantooruren: Ma-Vr 08:30 tot 17:00 uur

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

##### **Indeling overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008**

Niet geïdentificeerd.

#### 2.2 Etiketteringselementen

Indeling overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008

##### **Speciale etikettering van bepaalde mengsels**

EUH208 bevat 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1), 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one, 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

#### 2.3 Andere gevaren

Geen informatie beschikbaar.



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### 3.2 Mengsels

**Chemische omschrijving**  
Waterige polymeerdispersie

### RUBRIEK 4: Eerst hulpmaatregelen

#### 4.1 Beschrijving van de eerst hulpmaatregelen

- Bij inademing** Bij ademhalingsymptomen: Voor frisse lucht zorgen.
- Contact met de huid** Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. Verontreinigde of doordrenkte kleding uittrekken
- Contact met de ogen** Met geopende oogleden voldoende lang spoelen met veel water, daarna direct een oogarts raadplegen.
- Bij inslikken** GEEN braken opwekken. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Onmiddellijk medische hulp inschakelen.

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

**Symptomen** Geen informatie beschikbaar.

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

**Opmerkingen voor artsen** De symptomen behandelen.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1 Blusmiddelen

**Geschikte blusmiddelen** Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving. Water, Schuim, Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)

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

Niet onbrandbaar.



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### **5.3 Advies voor brandweelieden**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen. Het product is niet brandbaar. Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

#### **Bijkomend advies**

Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terecht komen.

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

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

#### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Gevaar voor uitglijden bij uitlopen of morsen van het product. Persoonlijke bescherming: zie paragraaf 8.

### **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

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

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen. Met vochtopzuigend materiaal (b.v. lap, vlies) opdweilen. Met veel water wassen.

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

Veilige verwerking: zie paragraaf 7

Persoonlijke bescherming: zie paragraaf 8

Afvalverwijdering: zie paragraaf 13

Afvalverwijdering: zie paragraaf 13

## **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

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

#### **Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

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

#### **Eisen aan opslagruimten en vaten**

In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.

Ongeschikt materiaal voor containers/installaties: Aluminium, Koper, Legering, koperhoudend.

#### **Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag**

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

#### **Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Vorstvrij opslaan.



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### 7.3 Specifiek eindgebruik

Bouwchemische toepassingen.

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

### 8.1 Controleparameters

#### **Bijkomend advies voor grenswaarden**

Bevat geen stoffen in hoeveelheden boven de concentratiegrenzen waarvoor een werkplekgrenswaarde is vastgelegd.

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### **Hygiënische maatregelen**

Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Niet eten of drinken tijdens gebruik.

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

Montuurbril met zijbescherming dragen.

#### **Bescherming van de handen**

Bij langere / herhaald contact met de huid moeten veiligheidshandschoenen gebruikt worden. Geschikt handschoentype: NBR (Nitrilkautschuk).

#### **Bescherming van huid**

Licht beschermende kleding wordt aangeraden.

#### **Bescherming van de ademhalingsorganen**

Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen. Tijdens de bespuiting een geschikte adembescherming dragen.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	Vloeibaar
Kleur	Verschillend
Geur	Geurloos
pH-waarde bij 20 °C	Ca. 9



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### Toestandsveranderingen

Smeltpunt	Niet bepaald
Beginkookpunt en kooktraject	(water) 100 °C
Vlampunt	Niet bepaald

### Ontvlambaarheid

Vast	Niet van toepassing
Gas	Niet van toepassing
Onderste ontploffingsgrens	Niet bepaald
Bovenste ontploffingsgrens	Niet bepaald

### Zelfontbrandingstemperatuur

Vast	Niet van toepassing
Gas	Niet van toepassing
Ontledingstemperatuur	Niet bepaald

### Oxiderende eigenschappen

Niet oxiderend

Dampspanning	Niet bepaald
Dichtheid bij 20 °C	Ca. 1g/cm <sup>3</sup>
Wateroplosbaarheid	Gemakkelijk oplosbaar

### Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen

Niet bepaald

Verdelingscoëfficiënt	Niet bepaald
Viscositeit/dynamisch	< 30 mPa·s
Dampdichtheid	Niet bepaald
Verdampingsnelheid	Niet bepaald



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### **9.2 Overige informatie**

Vastestof gehalte	Niet bepaald
-------------------	--------------

## **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

### **10.1 Reactiviteit**

Bij handhaving en opslag conform de voorschriften treden geen gevaarlijke reacties op.

### **10.2 Chemische stabiliteit**

Het product is bij opslag bij normale omgevingstemperaturen stabiel.

### **10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**

Er zijn geen gevaarlijke reacties bekend.

### **10.4 Te vermijden omstandigheden**

Vorst.

### **10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Er is geen informatie beschikbaar.

### **10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Er is geen informatie beschikbaar.

## **RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

### **11.1 Informatie over toxicologische effecten**

#### **Acute toxiciteit**

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

#### **Irritatie en corrosiviteit**

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

#### **Overgevoeligheidseffecten**

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

#### **STOT bij eenmalige blootstelling**

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



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### **Ernstige effecten na herhaalde of langdurige blootstelling**

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

### **Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten**

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

### **Gevaar bij inademing**

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

### **Bijkomend advies m.b.t. tests**

Het mengsel is conform 1999/45/EG als niet gevaarlijk geclassificeerd.

### **Praktische ervaringen**

### **Rangschikking betreffende waarnemingen**

Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen of mengsels die vrijkomen onder normale of voorzienbare omstandigheden ten aanzien van het gebruik.

## **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

### **12.1 Toxiciteit**

Het product is niet: Ecotoxisch

### **12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Het product werd niet gecontroleerd.

### **12.3 Bioaccumulatie**

Het product werd niet gecontroleerd.

### **12.4 Mobiliteit in de bodem**

Het product werd niet gecontroleerd.

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

Het product werd niet gecontroleerd.

### **12.6 Andere schadelijke effecten**

Er is geen informatie beschikbaar.

### **Bijkomend advies**

Voorkom lozing in het milieu.



# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

##### **Overwegingen over de afvalverwijdering**

Niet in de riolering of open wateren lozen. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

##### **Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

080416 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten); niet onder 08 04 15 vallend waterig vloeibaar afval dat lijm of kit bevat

##### **Afvalnummer - Besmette verpakking**

08 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT.

##### **Verwijdering van de besmette verpakking**

Met veel water wassen. Volledig geleegde verpakkingen kunnen verwerkt worden. Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden.

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

#### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Er is geen informatie beschikbaar.

#### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Niet van toepassing

##### **Bijkomend advies**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. vorstvrij transporteren.

### RUBRIEK 15: Regelgeving

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

##### **EU-voorschriften**

##### **Bijkomend advies**

Let op: 850/2004/EC, 79/117/EEC, 689/2008/EC

##### **Informatie over nationale maatregelen**

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

#### 15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

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





# Sakrete Universeel Grondering

## Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Datum herziening: 26/08/19

### RUBRIEK 16: Overige informatie

#### Afkortingen en acroniemen

Afkorting	Beschrijvingen van de gebruikte afkortingen
ADR	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (Acordo Europeu Relati- vo ao Transporte Internacional de Mercadorias Perigosas por Estrada)
CAS	Chemical Abstracts Service (database voor chemische stoffen en hun unieke nummer, het CAS registratienummer)
GHS	"Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals" "mondiaal geharmoniseerd classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen" ontwikkeld door de Verenigde Naties
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods Code (internationale code voor vervoer van gevaarlijke goederen met schepen)
EINECS	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS	European List of Notified Chemical Substances
LC50	Lethal concentration, 50%
LD50	Lethal dose, 50%

#### Andere gegevens

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.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig)*