

**Productcode :** MSDS/P122

**Productnaam :** Knauf Geelband

**Datum :** 13 april 2010

**Versie :** 1

**KVIB-nummer :** 0018

### 1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

**Handelsnaam :** Knauf Geelband

**NAW fabrikant :** Knauf BV  
Mesonweg 8 – 12  
3542 AL Utrecht  
Nederland

**Telefoon fabrikant :** +31 (0) 30 2473311

#### Telefoonnummer in geval van nood

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum

Alleen bereikbaar bij accidentele vergiftiging voor een behandelend arts (24 uur per dag)

**+31 (0) 30 274 88 88**

### 2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

**Stof/preparaat :** Gipspleister conform BRL 4201.

	EINECS-nr.	Cas-nr.	Identificatie volgens EG-richtlijn	% (w/w)	Symbolen	MAK (TRGS 900)	R - zinnen
	215-137-3	1305-62-0	Ca(OH) <sub>2</sub>	< 5 %	Geen	5 mg/m <sup>3</sup>	38 - 41
<b>R – zinnen betekenis :</b>		R38	Irriterend voor de huid				
:		R41	Gevaar voor ernstig oogletsel				
	231-900-3	7778-18-9	CaSO <sub>4</sub>	> 65 %	Geen	6 mg/m <sup>3</sup>	-

**Aanvullende informatie :** Calcium Sulfaat op diverse graden van hydratatie met additieven (gehydrateerd kalk, kwartszand, cellulose ethers, natuurlijk organisch zuur, gedegradeerde proteïnen, tensio-actifs)

**Gevaarlijke componenten :** Geen, conform EU-richtlijnen en gevaarlijke stoffen verordening

### 3 Gevaren

**Inhalatie :** Niet van toepassing

**Huid :** Niet van toepassing

**Ogen :** R36, irriterend voor de ogen. Het produkt ontwikkeld door toevoeging van water een alkalische pH-waarde en kan irriterend werken

**Inslikken :** Niet van toepassing

**Milieu :** Niet van toepassing

**Chemisch/fysisch :** Niet van toepassing

<b>Productcode :</b> MSDS/P122			
<b>Productnaam :</b> Knauf Geelband			
<b>Datum :</b> 13 april 2010	<b>Versie :</b> 1	<b>KVIB-nummer :</b> 0018	

**4 Eerste-hulpmaatregelen**

*Effecten en symptomen :*

**Eerste-hulpmaatregelen**

- Bij inademen :* Bij een sterke stofafzetting geïrriteerde slijmvlies met water spoelen en arts raadplegen
- Bij huidcontact :* Schoonspoelen met water
- Bij oogcontact :* langdurig (minimaal 15 min) spoelen met veel water (contactlenzen verwijderen mits makkelijk mogelijk), arts raadplegen
- Bij inslikken :* mond spoelen en arts raadplegen
- Aanwijzing voor de arts :* Het product reageert alkalisch

**5 Brandbestrijdingsmaatregelen**

- Blusmiddelen :* Blusmiddelkeuze afhankelijk van omgevingsbrand (product is niet brandbaar)
- Ongeschikte blusmiddelen :* Niet van toepassing
- Gevaren :* Niet van toepassing
- Gevaarlijke decompositieproducten :* Niet van toepassing
- Uitrusting brandweer :* Normale uitrusting brandweer

**6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat**

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen :* Contact met ogen en huid vermijden. Stofvorming vermijden. Vormt te samen met water slipgevaar
- Voorzorgsmaatregelen milieu :* Niet van toepassing
- Reinigingsmethoden :* Droog en mechanisch opnemen

**7 Hantering en opslag**

- Hantering :* Geen bijzondere maatregelen nodig bij een correct en gepast gebruik
- Opslag :* Droog opslaan

**8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming**

<b>Controleparameters (MAC)</b>	Cas-nr.	Materiaal	type	Waarde	Eenheid
<i>Calsium Sulfaat :</i>	7778-18-9	CaSO <sup>4</sup>	MAK (TRGS 900)	6	

*Opmerking(en) :* De gegeven waarden zijn opgenomen in lijsten volgens hun opstelling (TRGS 900 voor de Bondrepubliek Duitsland)

*Technische maatregelen :*

**Persoonlijke bescherming**

- van ademhalingswegen :* Bij stofontwikkeling ademhalingsbescherming filtertype P1 dragen
- van ogen :* In het geval van een risico op contact met ogen, een stofbril dragen
- van huid :* Bij langdurig blootstelling van de huid, geschikte handschoenen (nitrilrubber) dragen
- algemeen :* De algemene maatregelen i.v.m. de bescherming en de hygiëne in acht nemen

**Productcode :** MSDS/P122

**Productnaam :** Knauf Geelband

**Datum :** 13 april 2010

**Versie :** 1

**KVIB-nummer :** 0018

### 9 Fysische en chemische eigenschappen

*Fysische toestand :* Poeder

*Kleur :* Wit, wit-beige, wit-grijs

*Geur :* Geurloos

*Zuurgraad :* Niet van toepassing in poedervorm. Aangemaakt met water: ca 10 - 12

*Kookpunt/traject :* Niet van toepassing

*Smeltpunt/traject :* Niet van toepassing

*Vlampunt :* Niet van toepassing

*Zelfontbrandings-temperatuur :* Niet van toepassing

*Onderste explosiegrens :* Niet van toepassing

*Bovenste explosiegrens :* Niet van toepassing

*Dampdruk :* Niet van toepassing

*Relatieve dampdichtheid :* Niet van toepassing

(lucht = 1)

*Dichtheid :* CaSO<sub>4</sub> · H<sub>2</sub>O (. = 0.½, 2): 2,3 – 3,0 g/cm<sup>3</sup>

*Oplosbaarheid in water :* Ca. 2 g/l bij 20°C

*Ontledingstemperatuur :* In CaSO<sub>4</sub> en H<sub>2</sub>O vanaf 140°C, in CaO en SO<sub>3</sub> boven 700°C

### 10 Stabiliteit en reactiviteit

*Stabiliteit :*

*Te vermijden omstandigheden :* Geen enkele gekende gevaarlijke reactie

*Te vermijden stoffen :* Geen enkele gekende substantie

*Gevaarlijke ontledingsproducten :* Geen

### 11 Toxicologische informatie

*Acute toxiciteit :* Niet van toepassing

*Locale effecten :* Niet van toepassing

*Lange termijn effecten :* Niet van toepassing

*Chronische effecten :* Niet van toepassing

### 12 Milieu-informatie

**Milieu-informatie** Niet van toepassing

*m.b.t. mobiliteit :* Niet van toepassing

*m.b.t. accumulatie :* Niet van toepassing

*m.b.t. afbraak :* Niet van toepassing

*Ecotoxiciteit :* Geen

*Andere schadelijke effecten :* Niet van toepassing

<b>Productcode :</b> MSDS/P122			
<b>Productnaam :</b> Knauf Geelband			
<b>Datum :</b> 13 april 2010	<b>Versie :</b> 1	<b>KVIB-nummer :</b> 0018	

**13 Instructies voor verwijdering**

<b>Vernietiging / afvoermethode :</b> Product	
Aanbeveling :	Verwijderen als bouwafval volgens de reglementering in kwestie.
	Niet zuiver verpakkingsmateriaal
Aanbeveling :	De containers worden met een resthoeveelheid teruggenomen.
	De zakken en andere verpakkingsmaterialen moeten op een optimale manier geledigd worden en kunnen na een kuisbeurt gerecycleerd worden.
<b>BAGA-code :</b>	Niet van toepassing
<b>KCA-code :</b>	Niet van toepassing

**14 Informatie met betrekking tot het vervoer**

<b>Voorschriften :</b>	Het product is niet gevaarlijk, conform aan de nationale en internationale regelgeving i.v.m. transport
------------------------	---

**15 Wettelijk verplichte informatie**

<b>Symbol :</b>	Geen
	<p>Etikettering volgens de richtlijnen van de EEG.</p> <p>Identificatieletter en identificatie van het gevaar van het product :</p> <p>Calciumsulfaat is niet onderworpen aan de etikettering conform de richtlijn 67/548/EEG betreffende de classificatie, de verpakking en de etikettering van gevaarlijke substanties (aangepast door de richtlijn 93/21/EEG)</p> <p>Specifieke eigenschappen van bepaalde voorbereidingen (conform aan de annex II van de richtlijn i.v.m. met de voorbereiding 88/379/EEG)</p> <p>De voorbereiding is niet onderworpen aan de etikettering conform aan de richtlijn 88/379/EEG i.v.m. met de classificatie, de verpakking en de etikettering van gevaarlijke voorbereidingen (aangepast door de richtlijn 93/18/EEG)</p> <p>Nationale reglementeringen</p> <p>Calcium sulfaat is geen substantie die onderworpen is aan de etikettering conform aan het decreet i.v.m. gevaarlijke substanties.</p> <p>Het product is niet een afvalstof die een bijzondere behandeling vereist conform aan het decreet i.v.m. de schikking van afvalstoffen.</p> <p>TRGS 900 : CaSO<sub>4</sub> MAK = 6 mg/m<sup>3</sup> (slechts toepasbaar voor fijn stof)</p> <p>Toxiciteitsklasse voor het mengsel.</p> <p>CaSO<sub>4</sub> = toxiciteitsklasse voor het mengsel (WGK) = 0 (substantie van de lijst)</p> <p>Over het algemeen niet toxisch</p> <p>Andere, reglementeringen, beperkingen of decreten</p> <p>Bv. de principes i.v.m. de arbeidsgeneesheer en de reglementeringen eigen op de bouw.</p>

**Productcode :** MSDS/P122

**Productnaam :** Knauf Geelband

**Datum :** 13 april 2010

**Versie :** 1

**KVIB-nummer :** 0018

**16 Overige informatie**

*Eerste versie :* 20-04-2006

*Wijzigingen in rubriek :* geen veranderingen

*Algemene opmerkingen :* Deze informatie berust op onze huidige kennis en ervaring en is geheel te goeder trouw gegeven. De verstrekte informatie heeft betrekking op het product zoals in de specificatie omschreven. Wanneer het product wordt gecombineerd of vermengd met andere stoffen dient men zich ervan te overtuigen dat dit geen nieuwe risico's met zich meebrengt. Van deze informatie kunnen geen verantwoordelijkheden worden afgeleid.

Geen nadere bepalingen van toepassing