

Productcode : MSDS/K456			
Productnaam : Knauf Stuc-Primer			
Datum : 30 september	Versie : 2	KVIB-nummer : 0003	

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

Handelsnaam : Knauf Stuc-Primer
NAW fabrikant : Knauf BV Mesonweg 8 -12 3542 AL UTRECHT NEDERLAND
Telefoon fabrikant : +31(0) 30 247 33 11
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 : Oplosmiddelvrije grondeerlaag en hechtbrug										
<table border="0"> <tr> <td>Casnummer</td> <td>EG-nummer</td> <td>% (w/w)</td> <td>Symbolen</td> <td>R-zinnen</td> </tr> <tr> <td>n.v.t.</td> <td>n.v.t.</td> <td>n.v.t.</td> <td>n.v.t.</td> <td>n.v.t.</td> </tr> </table>	Casnummer	EG-nummer	% (w/w)	Symbolen	R-zinnen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Casnummer	EG-nummer	% (w/w)	Symbolen	R-zinnen						
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.						
Aanvullende informatie : Waterige dispersie op basis van acrylaat-copolymerisaaat, cellulose-ether										

3 Gevaren

Inhalatie : Geen
Huid : Geen
Ogen : Geen
Inslikken : Geen
Milieu : Geen
Chemisch/fysisch : Geen

4 Eerste-hulpmaatregelen

Effecten en symptomen : Niet van toepassing
Eerste-hulpmaatregelen
Bij inademen : Niet van toepassing
Bij huidcontact : Verontreinigde kleding uittrekken
Bij oogcontact : Langdurig (minimaal 15 minuten) spoelen met veel water (contactlenzen verwijderen mits makkelijk mogelijk), bij merkbare nawerkingen, oogarts raadplegen
Bij inslikken : Direct mond spoelen, grote hoeveelheden water drinken en arts raadplegen
Aanwijzig voor de arts : Geen

Productcode : MSDS/K456			
Productnaam : Knauf Stuc-Primer			
Datum : 30 september	Versie : 2	KVIB-nummer : 0003	

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

<i>Blusmiddelen :</i>	Blusmiddelkeuze afhankelijk van omgevingsbrand (product is niet brandbaar)
<i>Ongeschikte blusmiddelen :</i>	Niet van toepassing
<i>Gevaren :</i>	Niet van toepassing
<i>Gevaarlijke decompositieproducten :</i>	Niet van toepassing
<i>Uitrusting brandweer :</i>	Normale uitrusting brandweer

6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

<i>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen :</i>	Adembeschermen en beschermende handschoenen dragen, contact met ogen vermijden
<i>Voorzorgsmaatregelen milieu :</i>	Geen grote hoeveelheden in het oppervlaktewater, riool of grondwater terecht laten komen
<i>Reinigingsmethoden :</i>	Kleine hoeveelheden met een absorberend materiaal verwijderen en de resten met water afspoelen

7 Hantering en opslag

<i>Hantering :</i>	Transporteren in gesloten verpakking
<i>Opslag :</i>	Gesloten ruimten. Beschermen tegen vorst en tegen de intensieve inwerking van warmte en zonnestralen.

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

Controleparameters (MAC)	Als	tgg 8 uur		Ceiling		tgg 15 min		H
		ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	
	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
<i>Opmerking(en) :</i>	Niet van toepassing							
<i>Technische maatregelen :</i>	Niet van toepassing							
Persoonlijke bescherming								
<i>van ademhalingswegen :</i>	Niet van toepassing							
<i>van ogen :</i>	Veiligheidsbril							
<i>van huid :</i>	Handschoenen.							
<i>algemeen :</i>	Bij geen gebruik van handschoen, handen wassen. Langdurig contact met de huid vermijden. Contact met de ogen vermijden							

Productcode : MSDS/K456			
Productnaam : Knauf Stuc-Primer			
Datum : 30 september	Versie : 2	KVIB-nummer : 0003	

9 Fysische en chemische eigenschappen

<i>Fysiske toestand :</i>	vloeistof
<i>Kleur :</i>	Geel
<i>Geur :</i>	Zwak
<i>Zuurgraad :</i>	Ca. 5-7 bij 20 °C
<i>Viscositeit :</i>	Ca. 2.000 mPa s bij 20 °C
<i>Kookpunt/traject :</i>	100 °C (water)
<i>Smeltpunt/traject :</i>	0 °C (water)
<i>Vlampunt :</i>	Niet van toepassing
<i>Zelfontbrandings-temperatuur :</i>	Niet van toepassing
<i>Onderste explosiegrens :</i>	Niet van toepassing
<i>Bovenste explosiegrens :</i>	Niet van toepassing
<i>Dampdruk :</i>	23 hpa bij 20 °C (water)
<i>Relatieve dampdichtheid :</i>	Niet van toepassing
	(lucht = 1)
<i>Dichtheid :</i>	1,05 g/ cm ³ bij 20°C
<i>Oplosbaarheid in water :</i>	Met water te verdunnen
<i>Ontledingstemperatuur :</i>	Niet van toepassing

10 Stabiliteit en reactiviteit

<i>Stabiliteit :</i>	stabiel
<i>Te vermijden omstandigheden :</i>	Geen gevaarlijke reacties bij een correct toepassing
<i>Te vermijden stoffen :</i>	Niet van toepassing
<i>Gevaarlijke ontledingsproducten :</i>	Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend

11 Toxicologische informatie

<i>Acute toxiciteit :</i>	Niet van toepassing
<i>Locale effecten :</i>	Niet van toepassing
<i>Lange termijn effecten :</i>	Niet van toepassing
<i>Chronische effecten :</i>	Niet van toepassing

12 Milieu-informatie

Milieu-informatie	
<i>m.b.t. mobiliteit :</i>	Niet bekend
<i>m.b.t. accumulatie :</i>	Niet bekend
<i>m.b.t. afbraak :</i>	Niet bekend
<i>Ecotoxiciteit :</i>	Gevaar voor water klasse (WGK) = 1 (zelfclassificatie), door verhoging van de pH waarde kunnen plaatselijk milieueffecten optreden
<i>Andere schadelijke effecten :</i>	Geen andere effecten bekend

<p>Productcode : MSDS/K456</p> <p>Productnaam : Knauf Stuc-Primer</p> <p>Datum : 30 september 2005</p> <p>Versie : 2</p> <p>KVIB-nummer : 0003</p>	
<p>13 Instructies voor verwijdering</p>	
<p><i>Vernietiging / afvoermethode :</i> Kleine uitgeharde en gedroogde hoeveelheden mogen verwijderd worden zoals huishoudelijk afval</p> <p><i>BAGA-code :</i></p> <p><i>EAK-code :</i> 08 01 20: Waterige suspensie, welke een verf of lak bevat, met uitzondering van die onder de groep 08 01 19 vallen</p> <p><i>KCA-code :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>Verpakkingsmateriaal :</i> De verpakkingsmaterialen moeten grondig gereinigd worden en volledig zuiver gerecyleerd</p>	
<p>14 Informatie met betrekking tot het vervoer</p>	
<p><i>UN-nummer :</i> Geen gevaarlijk transportgoed</p> <p><i>GEVI-nummer :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>Vervoersnaam :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>ADR/RID klasse :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>ADR/RID itemnummer :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>IMDG-klasse :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>IMDG code :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>IATA/ICAO klasse :</i> Niet van toepassing</p> <p><i>Verpakkingsgroep :</i> Niet van toepassing</p>	
<p>15 Wettelijk verplichte informatie</p>	
<p><i>Symbol :</i> Geen</p>	
<p>16 Overige informatie</p>	
<p><i>Eerste versie :</i> 16 maart 2005</p> <p><i>Wijzigingen in rubriek :</i> geen veranderingen</p> <p><i>Algemene opmerkingen :</i> 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.</p> <p>veiligheidsinformatieblad van de Duitse fabrikant</p> <p>Geen nadere bepalingen van toepassing</p>	