

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2009-06-01

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

Knauf Rotband**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**

HANDELSNAMN	Knauf Rotband
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Till putsning av invändiga fasta väggar och tak i torra rum.

Leverantör

Företag	Knauf Danogips GmbH
Postnr/Ort	296 80 Åhus
E-mail	hakan.carlson@knaufdanogips.se
Telefon	044-287826
Fax	044-287891
Kontaktperson	Kvalitet- och miljösamordnare Håkan Carlson
Nödtelefon	Ring 112 – begär Giftinformationscentralen

2. FARLIGA EGENSKAPER **HÄLSA**

Irriterar ögonen och huden. Lösgjort damm kan irritera hals och luftvägar samt medföra hosta. Se i övrigt punkt 11 för ytterliga information om hälsorisk.

BRAND OCH EXPLOSION

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

MILJÖ

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Produkten baserad på kalciumhydroxid och kalciumsulfat halvhydrat

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc. (%)	Märkning	R-fras
1	Ca(OH)2	215-137-3	1305-62-0	<5	Xi	Xi 38-41
2	CaSo4	231-900-3	7778-18-9			

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Conc.=koncentration.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN **INANDNING**

Frisk luft och vila. Vid längre varande halsirritation eller hosta: kontakta läkare och tag med säkerhetsdatabladet.

HUDKONTAKT

Tag genast av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med rikliga mängder vatten i minst 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögonen vidöppna. Vid fortsatt irritation fortsätts sköljningen under transport till

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2009-06-01

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

Knauf Rotband

sjukhus. Tag med säkerhetsdatabladet.

FÖRTÄRING

Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten. Håll personen under uppsyn. Vid obehag kontakta sjukhus och tag med säkerhetsdatabladet.

MEDICINSK INFORMATION

Calciumhydroxid kan ge alkalisk reaktion

5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Produkten kan inte brinna, men vid upphettning avges irriterande ångor. Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR**

Undvik kontakt med huden och ögonen samt inandning av dammpartiklar från produkten.

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR

Inga miljöskador förväntas uppkomma.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Spill samlas upp med en skyffel, en kvast eller liknande. Angående avfallshantering se punkt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING**HANTERING**

Följ god kemikaliehygien. Undvik inandning av damm samt kontakt med hud och ögon. Förhindra spridning av damm. Rikliga mängder vatten och ögonspolflaska skall vara lätt tillgängliga

LAGRING

Bör förvaras i sluten originalförpackning på torrt ställe.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD**FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER**

Mekanisk ventilation kan vara nödvändig. Tvätta alltid händerna före paus och vid arbetspassets slut.

Hygieniskt gränsvärde:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
Damm, respirabelt			--	5mg/m ³		
Damm, oorganiskt respirabelt	--		--			

ANDNINGSSKYDD

Vid risk för dammbildning använd andningsskydd med dammfilter P1.

ÖGONSKYDD

Tätslutande skyddsglasögon (vid dammbildning och fara för stänk)

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar

HUDSKYDD

Använd normala arbetskläder som täcker huden.

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2009-06-01

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

Knauf Rotband**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

Form	pulver
Färg	vit
Lukt	luktfri
Löslighet i vatten	2g/l (20° C)
Densitet	2,3-3,0g/cm ³
pH (brukslösning)	10-12
Reaktivitet	--
Termisk sönderdelning	
Termisk nedbrytning	--

10. STABILITET OCH REAKTIVITET **STABILITET**

Härdar vid kontakt med fukt/vatten

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Produkten härdar till en hård massa vid kontakt med vatten och fukt.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION **Akut toxicitet för: --**

Exponeringsväg	Värde/enhet	Djurart	Exp. tid	Metod

Akut toxicitet för --

Exponeringsväg	Värde/enhet	Djurart	Exp. tid	Metod

GENERELLT

INANDNING

Damm irriterar luftvägarna och kan medföra halsirritation och hosta.

HUDKONTAKT

Långvarig kontakt kan medföra torr hud. Längre tids kontakt med bruksklar blandning kan medföra rodnad och irritation.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan verka starkt irriterande.

FÖRTÄRING

Medför irritation. Illamående, magsmärtor och kräkningar

12. EKOLOGISK INFORMATION **Akut toxicitet i vattenmiljö för --**

Test	Värde/enhet (mg/l)	Testmetod	Exp. tid	Art

Akut toxicitet i vattenmiljö för ---

Test	Värde/enhet (mg/l)	Testmetod	Exp. tid	Art

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2009-06-01

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

Knauf Rotband

Produkten är ouplöslig i vatten.

13. AVFALLSHANTERING**GENERELLT**

Spill och avfall undanröjs i enlighet med de regler som har utarbetats av lokala myndigheter

AVFALLSGRUPP

Föreslagen EWC-kod för rester och spill: 17 08 02

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej bedömt

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Alla som arbetar med produkten skall känna till detta säkerhetsdatablad. Inget krav på särskild utbildning

Klassificering enligt REACH (EG) nr 1907/2006/EG.



Farokod Xi text: irriterande

Riskfraser

R36/38 Irriterar ögonen och huden.

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

16. ANNAN INFORMATION**PRODUCENTENS ANTECKNINGAR**

Informationen i säkerhetsdatabladet är baserad på vår kunskap vid utfärdandet av säkerhetsdatabladet. Den beskriver produkten uteslutande med avseende på säkerhetskraven och ger inga garantier om den beskrivna produktens egenskaper.