

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2010-12-27

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

MP 75**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**

HANDELSNAMN	Knauf MP 75
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Till putsning av invändiga fasta väggar och tak i torra rum. Förpackning 30kg

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 

Irriterande

HÄLSA

Kan irritera ögonen och huden. Lösgjort damm kan irritera hals luftvägar samt medföra hosta.

BRAND OCH EXPLOSION

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

MILJÖ

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Produkten baserad på kalciumsulfat halvhydrat och salter.

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc. (%)	Märkning	R-fras
1	Kalciumsulfat halvhydrat		7778-18-9			
2						

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 sjukhus. Tag med säkerhetsdatabladet.

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2010-12-27

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

MP 75**FÖRTÄRING**

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

MEDICINSK INFORMATION**5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER**

Produkten brinner ej, men vid upphettning avges irriterande ångor.

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

Inga speciella

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR

Inte relevant

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Spill samlas upp med skyffel och kvast eller liknande

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 var nödvändig

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 P2.

ÖGONSKYDD

Vid stänkrisks använd skyddsglasögon/ansiktsskärm

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar.

HUDSKYDD

Tvätta händerna efter användning

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	pulver
Färg	vit
Lukt	luktfri
Löslighet i vatten	Svårslösligt

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2010-12-27

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

MP 75

Densitet	
pH (brukslösning)	11 blandning med vatten
Reaktivitet	--
Termisk sönderdelning	Vid ca 150
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 stark irriterande.

FÖRTÄRING

Medför irritation, illamående, magsmärtor och kräkningar kan förekomma.

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

Produkten är ouplöslig i vatten

13. AVFALLSHANTERING

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2010-12-27

Version nr: 2.0

Ersätter: 2002-10-22

MP 75**GENERELLT**

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

AVFALLSGRUPP

Föreslagen EWC-kod för rester och spill: --

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

Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter KIFS 1994:12

Arbetskyddsstyrelsen kungörelse med föreskrifter om hygieniska gränsvärden AFS 1996:2

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.