

Humid Board

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN	Humid Board
Användningsområde	Beklädnadsskiva för fukt känsliga miljöer
Ordernummer	

Tillverkare

Företag	Norgips Norge AS
Adress	Svelvikveien 1080
Postnr/Ort	NO-3060 Svelvik
Land	Norge
Telefon	+47 33 784 800
Fax	+47 33 784 850
Nödtelefon	112

Leverantör

Företag	Knauf Danogips GmbH
Postnr/Ort	296 80 Åhus
E-mail	hakan.carlson@knaufdanogips.se
Telefon	044-28 78 00
Fax	044-289590
Kontaktperson	Håkan Carlson

2. FARLIGA EGENSKAPER

HÄLSA

Produkten är klassificerad som ej hälsofarlig produkt enligt EU direktiv, se punkt 15
 Glasfiberdamm kan verka irriterande på hud, ögon och slemhinnor, jfr pkt. 7,8,11.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc. (vikt-%)	Märkning
1	Kalciumsulfat, dihydrat	231-900-3	13397-24-5	75-100	I/R
2	Glasfiber	65997-17-3	226-046-0	2,5-10	I/R
3	Vax	80002-53-7	232-313-5	<1	I/R
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. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Sök läkarhjälp om besvär uppstår. Visa detta säkerhetsdatablad.

INANDNING

Vila i frisk luft och värme om problem med inandning av damm från produkten uppstår

KONTAKT MED HUDEN

Tvätta huden med tvål och vatten och smörj med hudsalva.

Humid Board**KONTAKT MED ÖGONEN**

Håll ögonlocken brett isär. Skölj med en mjuk vattenstråle i några minuter. Ta ut eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om irritation och rodnad kvarstår.

FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten. Ge ett par glas vatten att dricka om personen är vid fullt medvetande. Kontakta läkare.

MEDICINSK INFORMATION

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL**

Ej brännbar produkt. Välj släckmedel beroende på vad som brinner i omgivningen.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

PERSONLIG SKYDDSUSTRUSTNING VID BRAND

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

Använd dammsugare. Damm behandlas som industriavfall

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR**ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING****7. HANTERING OCH LAGRING****HANTERINGSFÖRESKRIFTER**

Undvik hudkontakt och inandning av damm. Täta skyddshandskar och tät klädsel skall användas. Tvätta händerna före raster och efter arbetet, använd ev. hudsalva. Undvik att sprida damm. Byt klädsel efter hantering för att undvika dammspridning och ytterligare hudkontakt. Vid tvättning måste arbetskläderna tvättas separat.

LAGRING

Produkten förvaras inomhus på ett torrt och jämnt underlag.

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

Vid risk för dammutveckling vid mekanisk bearbetning skall dammsug användas. Om detta inte är möjligt används andningsskydd med filter klass P2

Vid risk för hudkontakt används skyddshandskar och tät klädsel. Var noga med att dessa sluter tät vid handleder och i linningen vid halsen. Klädsel av typ bävernylon eller plastad engångsklädsel med en tät yta som är enkel att dammsuga av

Hygieniskt gränsvärde:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
Damm oorganiskt – inhalerbart	--	8 h		10	2004	--
Damm oorganiskt – respirabelt	--	8 h		5	1974	--

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdad: 2009-08-18

Version 2.0

Ersätter: --

Humid Board

Fibrer, syntetiska oorganiska glasartade fibrer (amorfa) övriga	--	8 h		1 fiber/cm ³	2004	Glasfiber
---	----	-----	--	-------------------------	------	-----------

INANDNING

Andningsskydd, de hygieniska gränsvärdena ska respekteras. Hygieniska åtgärder, allmänna skydds- och hygienföreskrifter skall iakttas.

ÖGONSKYDD

HANDSKYDD

HUDSKYDD

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Byggskiva.
Lukt	Luktlös.
Färg	Gipskärna: vit Ytskikt: ljusgrå/vit
Löslighet i vatten	Ca 2g/l CaSO ₄ x 2H ₂ O vid 20 C
Densitet	800
Smältpunkt	
Grammage	

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Produkten är stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet för produkten

Exponeringsväg	Värde/enhet	Djurart	Exp. tid	Metod

GENERELLT

Toxikologiska studier på produkten saknas. Produkten i sig orsakar ingen hälsofara. Däremot kan damm från bearbetning av produkten ge upphov till nedanstående symptom.

INANDNING

Inandning av damm från produkten kan medföra mekanisk retning i andningsvägarna.

HUDKONTAKT

Förlängd eller upprepad kontakt med huden kan ge upphov till hudirritation på grund av mekanisk retning.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kontakt med ögonen kan ge upphov till ögonirritation på grund av mekanisk retning.

FÖRTÄRING

Skölj ur munnen och drick mycket vatten.

Humid Board

ÖVRIG INFORMATION

Långvarig exponering, inga kända data finns för produkten

12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten har inga kända miljöeffekter.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Restprodukter behandlas som byggavfall. Leveransen till lokala avfallsstationer enligt nationella eller lokala förordningar. Rent avfall från byggproduktion kan återvinnas

AVFALLSGRUPP

Föreslagen EWC-kod: 17 09 02.

Plastemballage återvinns

Träemballage kan återanvändas och/eller återvinnas

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej bedömt

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Produkten är ej märkningspliktig enligt KIFS 2005:7.

16. ANNAN INFORMATION

LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR

Detta säkerhetsdatablad är upprättat enligt Europaparlamentets och rådets förordning nr 1907/2006 om kemikalier och deras användning REACH

Använda förkortningar: I/R=inte relevant.

LISTA ÖVER RISKFRASER ANGIVNA UNDER PUNKT 3

Nr.	R-fras
--	--

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.