

KNAUF DANOGIPS	SÄKERHETSDATABLAD Knauf Danogips GmbH	
Utfärdat: 2016-06-29	Version 2.0	Ersätter: 1.0

Ultra Board

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning/Handelsnamn: Ultra Board

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av produkten	Invändig beklädnad på väggar och tak för rumsavskiljande, brand- och ljudavskiljande konstruktioner med extra god skruvfäste
Begränsningar av användningen	Byggnadsmaterial

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag	Knauf Danogips GmbH
Adress	Hamnen
Postnr/Ort	296 80 Åhus
Land	Sverige
Telefon	044-287800
Fax	--
E-mail	info@knaufdanogips.se
Nödtelefonnummer	112

Leverantör

Företag	Knauf Danogips GmbH
Postnr/Ort	296 80 Åhus
E-mail	hakan.carlson@knauf.se
Telefon	044-287826
Fax	044-287891
Kontaktperson	Håkan Carlson

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.1 Klassificering enligt EG-direktiven (67/548/EG, 1999/45/EG) samt KIFS 2005:7

Produkten klassificeras som ej farlig.

2.1.2 Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008

Produkten klassificeras som ej farlig.

2.2 Märkning enligt EG-direktiven (67/548/EG, 1999/45/EG) samt KIFS 2005:7

Ej märkningspliktig kemisk produkt.

2.3 Andra faror

Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

PBT: Ej tillämpligt

vPvB: Ej tillämpligt

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

3.1 Byggskiva som är gjord av bunden gips och försedd med hölje av kartong.

Nr	Ämnesnamn	EG-nummer	CAS-nummer	REACH-reg. nummer	Konc. vikt-(%)	Faro-klassifice.	CLP-klassifice.	
	Kalciumsulfat		10101-41-4	--	90-95%	--	--	
	Kartong			--	4%	--	--	
	Glasfiberarmering		65997-17-3	--	<0,5%	--	--	
	Stärkelse		9005-25-8	--	<0,4%	--	--	
	Övrigt				2,2%			

Hygieniska gränsvärden framgår under avsnitt 8 om sådana finns.

Ultra Board**4. FÖRSTA HJÄLPEN** **4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Inandning	Flytta personen till frisk luft. Vid fortsatt irritation kontakta läkare
Hudkontakt	Tvätta med tvål och vatten. Använd fuktighetskräm
Kontakt med ögonen	Skölj ögonen med vatten i flera minuter, ta bort eventuella kontaktlinser
Förtäring	Skölj munnen grundligt och drick rikligt med vatten. Framkalla inte kräkning. Vid fortsatt irritation kontakta läkare

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning	Irritation i svalg och luftvägar
Hudkontakt	Ej relevant
Kontakt med ögonen	Irritation i ögonen
Förtäring	Ej relevant

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Meddelande till läkare	Ej relevant
Speciella behandlingar	Inga specifika åtgärder krävs. Ta med detta säkerhetsdatablad

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER **5.1 Släckmedel**

5.1.1 Lämpliga släckmedel	Alla släckmedel kan användas, själva produkten brinner inte
5.2.2 Olämpliga släckmedel	Inga

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Inga

5.4 Särskilda brandbekämpningsmetoder

Ej relevant.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer****6.1.1 För personal som inte arbetar inom räddning**

Inga

6.1.1 För räddningspersonal

Inga

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Uppsamling av spill. Låt inte spill rinna ner i avlopp eller grundvatten

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Mekanisk uppsamling/torruppsamling, se punkt 13.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 13 för bortskaffande av avfall.

7. HANTERING OCH LAGRING **7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Inga.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsbetingelser

Ultra Board

Förvaras torrt och på jämnt underlag.

Speciella egenskaper och risker

Inga.

7.3 Specifik slutanvändning

Byggnadsmaterial.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD **8.1 Kontrollparametrar****Hygieniskt gränsvärde:**

Ämnesnamn	CAS nr.	Typ	ppm	mg/m ³	Land	Anmärkning
Damm oorganiskt – inhalerbart	10101-41-4			10mg/m ³		AV
Damm oorganiskt – respirabelt	10101-41-4			5mg/m ³		AV
Fibrer, syntetiska oorganiska glasartade fibrer (amorfa) övriga	65997-17-3			1 fiber/ml		AV

Rekommenderade kontrollåtgärder

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

8.2 Begränsning av exponeringen**8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollanordningar**

Vid bearbetning av gipsskivor kan damm uppstå

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t ex personlig skyddsutrustning

Andningsskydd	Det allmänna dammgränsvärdet skall respekteras
Ögonskydd/ ansiktsskydd	Allmänna skydds – och hygienföreskrifter skall iakttas
Handskydd	Allmänna skydds – och hygienföreskrifter skall iakttas
Hudskydd	Allmänna skydds – och hygienföreskrifter skall iakttas
Termisk fara	Ej tillämpligt.

8.2.2 Begränsning av miljöexponeringen

Ej relevant.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Fast produkt
Färg	Gipskärna vi vit-beige, vit-grå. Kartong beige, grå
Lukt	Luktfri
Luktgräns	Ej tillgängligt
pH (produkt)	Saknar betydelse under leverans, i suspension 6-9
Smältpunkt/frys punkt	1450 Calciumsulfat
Inledande kokpunkt och kokintervall	Ej relevant
Flampunkt	Ej relevant,
Avdunstningshastighet	Ej känt
Brandfarlighet (fast, gas)	Ej relevant
Bränntid	Ej relevant
Brännhastighet	Ej relevant
Övre/nedre antändbarhet eller explosionsgränser	Ej relevant
Ångtryck	Ej tillämpligt
Ångdensitet	Ej tillämpligt

KNAUF DANOGIPS	SÄKERHETSDATABLAD Knauf Danogips GmbH	
Utfärdat: 2016-06-29	Version 2.0	Ersätter: 1.0

Ultra Board

Relativ densitet	800-900 kg/m ³
Löslighet i vatten	CaSO ₄ x 2H ₂ O T=20°C ca 2,1g/l
Fördelningskoefficient oktanol/vatten	Ej känt
Självantändningstemperatur	Ej känt
Sönderdelningstemperatur	Ej känt
Explosiva egenskaper	Ej explosivt
Oxiderande egenskaper	Ej oxiderande

9.2 Annan information

Viskositet	Ej känt.
-------------------	----------

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Ej reaktiv
10.2 Kemisk stabilitet	Stabil.
10.3 Risken för farliga reaktioner	Inga kända.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	Ej relevant
10.5 Oförenliga material	Ej relevant
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Inga.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Information om toxikologiska effekter

Akut toxicitet

Bedömning av akut toxicitet:

Ej skadligt vid inandning. Ej skadligt vid hudkontakt. Ej skadligt vid förtäring.

Frätande/irritation

Frätande eller irriterande på huden: Ej irriterande.

Allvarliga ögonskador eller ögonirritation: Ej irriterande.

Sensibilisering vid inandning/hudkontakt

Den kemiska strukturen talar inte för någon allergisk verkan.

Mutagenicitet i könsceller

Bedömning mutagenicitet:

Den kemiska strukturen talar inte för en mutagen verkan.

Carcinogenicitet

Bedömning carcinogenicitet:

Den kemiska strukturen talar inte för någon carcinogen verkan.

Reproduktionstoxicitet

Bedömning reproduktionstoxicitet:

Den kemiska strukturen talar inte för någon reproduktionstoxisk verkan.

Utvecklingstoxicitet

Bedömning av teratogenicitet:

Den kemiska strukturen talar inte för en teratogen verkan.

Specifik organtoxicitet (enstaka exponering)

Den kemiska strukturen talar inte för någon specifik organtoxisk verkan.

Toxicitet vid upprepad dosering och specifikt organtoxicitet (upprepad exponering)

Ej tillämplig.

Ultra Board

Fara vid aspiration

Ej tillämpligt. Fast produkt.

Annan information

Ej tillgängligt.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Toxicitet

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som miljöfarliga.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4 Rörlighet i jord

Ej tillgängligt.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller PBT (långlivade, bioackumulerbara och toxiska organiska ämnen).

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller vPvB (mycket långlivade och mycket bioackumulerbara ämnen).

12.6 Andra skadliga effekter

Ej tillgängligt.

12.7 Slutsats

Produkten klassificeras enligt gällande klassificeringsregler bedöms produkten som ej miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Avfallshantering	Bortskaffas som annat avfall.
Förpackningar	Ej relevant.

Europeiska avfallskatalogen (EWC)

Avfallskod	Avfallsbeteckning
17 08 02	Gipsbaserade byggmaterial

Förpackning

Avfallshantering	Inga specifika åtgärder krävs
Speciella försiktighetsåtgärder	Ej relevant

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte farligt gods vid transport.

	ADR/RID	ADN/ADNR	IMDG	IATA
14.1 UN-nummer	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods
14.2 Officiell transportbenämning	--	--	--	--
14.3 Transportklass(er)	--	--	--	--
14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
14.5 Miljöfaror	Anses inte vara miljöfarlig, baserat på tillgängliga data	Anses inte vara miljöfarlig, baserat på tillgängliga data	Anses inte vara miljöfarlig, baserat på tillgängliga data	Anses inte vara miljöfarlig, baserat på tillgängliga data

KNAUF DANOGIPS	SÄKERHETS DATABLAD Knauf Danogips GmbH	
Utfärdat: 2016-06-29	Version 2.0	Ersätter: 1.0

Ultra Board

14.6 särskilda försiktighetsåtgärder	--	--	--	--
Ytterligare information	--	--	--	--

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej tillämpligt.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Den Europeiska förordningen om kemikalier nr 1907/2006, registrering, utvärdering, godkännande av kemikalier antagit 1 juni 2007 kräver säkerhetsdatablad för farliga ämnen och blandningar / beredningar
Ultra Board definieras som artikel enligt REACH och därför krävs säkerhetsdatablad för dessa produkter inte enligt lag

I enlighet med branschpraxis och frivilliga åtagande har Knauf Danogips beslutat att förse kunder med lämplig information för att säkerställa säker hantering och användning av produkten under dess livslängd.

Detta säkerhetsdatablad är i enlighet med EU direktiven 67/548/EEG, 1999/45/EG, 1907/2006, 1272/2008, 453/2010

Tillstånd	Krävs ej
Användningsbegränsning	Inga
Övrig EU-lagstiftning	Produkten innehåller inga Seveso-ämnen, inga ozonedbrytande ämnen och inga persistent organiska föreningar.
Övrig svensk lagstiftning	Avfallsförordningen 2011:927

16. ANNAN INFORMATION

Leverantörens anteckningar

Informationen i säkerhetsdatabladet är baserat på vår kunskap vid utfärdandet av säkerhetsdatabladet.

R-fraser angivna under avsnitt 2 och 3

--	--
----	----

Faroangivelser angivna under avsnitt 2 och 3

--	--
----	----

Revisionsöversikt

Version	Revisionsdatum	Ansvarig	Ändringar
--	--	--	--