

Säkerhetsdatablad

Glasroc GHI Hydro Våtrumsskiva

Senaste revidering: 2011-08-11

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: Glasroc GHI Hydro

Användning: Våtrumsskiva

Leverantör: Gyproc AB, Box 153, SE- 746 24 Bålsta

Tel: 0171 41 54 00, Fax: 0171 41 54 50, www.gyproc.se

2. FARLIGA EGENSKAPER

Fysikaliska och kemiska farliga egenskaper:	Produkten klassificeras ej som hälsoskadlig.
Hälssofarliga effekter:	Lösgjort damm kan irritera hals och luftvägar samt medföra hosta. Damm eller fibrer som frigörs från materialet kan irritera ögonen och huden.
Miljöfarliga egenskaper:	Produkten klassificeras ej som miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Produkten innehåller:	Gips, glasfiber (fiberdiameter 16 µm, spridning 10-20 µm), vax och fyllnadsmaterial.
------------------------------	--

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Inandning av damm: Vid obehag: Frisk luft. Vid långvarig besvär: kontakta läkare och tag med säkerhetsdatabladet.
Hudkontakt:	Tvätta huden noggrant med vatten.
Ögonkontakt:	Damm i ögonen: Gnugga inte i ögonen. Skölj med rikliga mängder vatten. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Vid fortsatt irritation: uppsök sjukhus och tag med säkerhetsdatabladet.
Förtäring:	Inte relevant.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Produkten är inte brännbar.
-----------------------------	-----------------------------

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Rengöringsanvisningar:	Använd dammsugare. Är detta inte möjligt, fuktas damm med vatten innan det samlas upp med en skyffel, en kvast eller liknande. Angående avfallshantering, se punkt 13.
-------------------------------	--

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Undvik hudkontakt och inandning av damm.
Tekniska åtgärder:	Använd arbetsmetoder som minimerar dammbildning.
Tekniska anvisningar:	Vid dammigt arbete: Punktutsug rekommenderas.
Lagringsbetingelser:	Förvaras på ett torrt ställe.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Tekniska åtgärder:	Ventilationen skall vara effektiv. Gränsvärden ska ej överskridas och risken för inandning av damm ska minimeras.			
	Gränsvärde*:	Typ:	Anm:	Hänvisningar:
Damm, oorganiskt, inhalerbart damm	10 mg/m ³	NGV	–	AFS 2005:17
Damm, oorganiskt, respirabelt damm	5 mg/m ³	NGV	–	AFS 2005:17
Fibrer, syntetiska oorganiska	1 fiber**/ml	NGV	–	AFS 2005:17
Andningsskydd:	Vid dammigt arbete: Använd andningsskydd med partikelfilter, typ P2.			
Hudskydd:	Använd handskar och täckande klädsel, gärna dammavstötande.			
Hygieniska åtgärder:	Byt kläder efter avslutat arbete för att minimera dammspridning. Tvätta huden nog.			

*) Nivågränsvärden för damm och fibrer gäller total mängd i luft oavsett källa.

**) Gränsvärdet avser respirabla fibrer. Glasroc Hydro innehåller fiber med diametern 10-20 µm, och klassas därmed INTE som respirabla fiber enligt AFS 2005:17.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd:	Fast .	Kokpunkt:	Inte relevant	Ångtryck:	Inte relevant
Lukt:	Inte relevant	Flampunkt:	Inte relevant	Densitet:	Inte relevant
pH:	Inte relevant	Explosionsgränser:	Inte relevant	Löslighet i vatten:	Svårslöslig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil	Farliga omvandlingsprodukter:	Inga speciella
		Förhållanden/material som bör undvikas:	Inga speciella

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	Lösgjort damm kan irritera hals och luftvägar samt medföra hosta.	Hudkontakt:	Damm: Kan verka irriterande. Långvarig eller upprepad kontakt kan ge rodnad, klåda och eksem/sprickbildning.
Ögonkontakt:	Damm i ögonen förorsakar irritation.	Förtäring:	Inte relevant.

12. **EKOLOGISK INFORMATION**

Produkten klassificeras ej som miljöfarlig. Inga negativa miljöeffekter är kända.

13. **AVFALLSHANTERING**

Spill och avfall undanröjs på liknande sätt som gipsspill. Återvinning eller deponi.
--

Avfall i form av rester:	EWC-kod: 17 08 02
---------------------------------	-------------------

14. **TRANSPORTINFORMATION**

Produkten är inte omfattad av internationella regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

15. **GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Märkning:	Produkten omfattas inte av föreskrifterna om klassificering och märkning av kemiska produkter.
------------------	--

Nationella bestämmelser:	Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2005:7. Kemikalieinspektionens föreskrifter om kemiska produkter och biotekniska organismer, KIFS 1998:8 med ändringar 2008:1. Arbetsmiljöverkets föreskrifter om hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17. Syntetiska och oorganiska fibrer, AFS 2004:1. Kemiska arbetsmiljörisker, AFS 2000:04. Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar.
---------------------------------	--

16. **ANNAN INFORMATION**

Upplysningarna i detta säkerhetsdatablad gäller under förutsättningen att produkten används under de angivna förhållanden och i överensstämmelse med det användningssätt som specificeras på förpackningen eller i relevant teknisk litteratur. All annan användning av produkten, ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.
--