

Varuinformation

Knauf Flytanhydrit AE20



2002-10-22

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn:	Knauf Flytanhydrit AE 20	Förpackningsstorlek:
Användning:	Golvmasa till maskinell blandning och utpumpning på underlag inomhus, som skall skyddas mot fukt.	Fuktimpregnerad papperssäck, 40 kg, 1200 kg bigbags eller löst i silovagn.
Leverantör:	Knauf Danogips GmbH 296 80 Åhus Tel.: 044-28 95 00	

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Produkt baserad på kalciumsulfat halvhydrat och cement.

Ämne:	CAS-nr:	Halt (%):	Farosymbol/R-fraser:
Kalciumsulfat halvhydrat	7778-18-9	> 90%	.Xi; R37/38, 41
Portland cement	65997-15-1	1-5	
Kromat		< 2 mg/kg cement	

3. Farliga egenskaper

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

4. Första hjälpen

Inandning:	Frisk luft och vila. Vid längrevarande halsirritation eller hosta: kontakta läkare och tag med varuinformationsbladet.
Hudkontakt:	Tag genast av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och vatten.
Kontakt med ögon:	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 varuinformationsbladet.
Förtäring:	Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten. Håll personen under uppsyn. Vid obehag kontakta sjukhus och tag med varuinformationsbladet. Undvik att framkalla uppkastningar, då det ökar risken att få produkten i lungorna.

5. Åtgärder vid brand

Lämpliga släckmedel: Produkten kan inte brinna. Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.

6. Åtgärder vid spill/personliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder:	Undvik inandning av damm samt kontakt med hud och ögon.
Miljöskyddsåtgärder:	Inte relevant.
Saneringsmetoder:	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.
Tekniska anvisningar:	Förhindra spridning av damm.
Tekniska åtgärder:	Inte relevant.
Tekniska åtgärder vid lagring:	Inga speciella åtgärder.
Lagringsbetingelser:	Bör förvaras i sluten orginalförpackning på torrt ställe.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Tekniska åtgärder:	Mekanisk ventilation kan vara nödvändig.
Personliga skyddsåtgärder:	Använd skyddshandskar och vid stänkrisk även skyddsglasögon/ansiktsskärm. Vid dammig arbete skall godkänt mask med dammfilter användas (klass P2).
Hygieniska åtgärder:	Tvätta händerna efter användning.
Gränsvärde:	Gränsvärde/ slag 10 mg/ m ³ GV 5 mg/ m ³ GV (respirabelt damm)

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Pulver
Lukt:	Ingen särskild

pH:	Ca 12
Kokpunkt:	Inte relevant
Flampunkt:	Inte relevant
Explosionsgränser:	Inte relevant
Relativ densitet:	Inte upplyst
Löslighet i vatten:	Ca 2 g/l vatten (20 grader Celsius)

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Härdar vid kontakt med vatten/fukt.

Förhållanden/material som bör undvikas: Produkten härdar till en hård massa vid kontakt med vatten och fukt..

Farliga omvandlingsprodukter: Inga speciella..

11. Toxikologisk information

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.

Ögonkontakt: Kan verka starkt irriterande.

Förtäring: Kan orsaka irritation och obehag.

Långvarig exponering: Inga kända.

12. Ekotoxikologisk information

Rörlighet: Produkten är nästan ouplöslig i vatten

Nedbrytbarhet: Produkten är inte toxisk för organismer i jord och vatten.

Ekotoxicitet: Reagerar med vatten till en fast ouplöslig reaktionsprodukt, som utgående från existerande information inte är nedbrytbar..

13. Avfallshantering

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

14. Transportinformation

Är inte omfattat av bestämmelserna om transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID A).

15. Gällande bestämmelser

Märkning: Utgående från produktens kemiska sammansättning, har Dansk Toksikologi Center den 19. Februari 1997 värderat att produkten inte omfattas av Kemikalieinspektionens föreskrifter om märkning mm.

Nationella bestämmelser: Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificerings och märkning av kemiska produkter, KIFS 1994:12.
Arbetskyddsstyrelsens kungörelse med föreskrifter om hygieniska gränsvärden, AFS 1996:2.

16. Övrig information

Användaren skall handledas i arbetets genomförande och känna till innehållet i detta varuinformationsblad. Upplysningarna i detta varuinformationsblad är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet av informationsbladet och har getts i god tro och under förutsättning av, att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det användningssätt som specificerats på förpackningen eller i relevant teknisk litteratur. All annan användning av produkten, ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.