

GILUDUR SK HVIT

ART.NR. 59637

Revisjonsdato: 19.09.1996

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Kjemikaliet navn	GILUDUR SK HVIT ART.NR. 59637
Revisjonsdato	19.09.1996
Nødtelefon	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00
	Giulini Chemie FmbH/Dental Service International Giulinistrasse 2 67029 Ludwigshafen Tlf. 01049 621 5709 01
Ansvarlig	Jorunn Løvstakken
EC-nr	231-900-3
CAS-nr	10034-76-1
Kjemikaliet bruksområde	Syntetisk hardgips, modellgips med uforanderlig kvalitet og lite ekspansjon.
Utarbeidet av	Giulini Chemie / Global Hobby Engros A/S

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Farebeskrivelse	<p>*Farebestemmelser: Ikke relevant</p> <p>*Informasjon som angår mennesker eller miljø: Ikke relevant.</p> <p>*Klassifiseringssystem: Klassifikasjonen er på linje med gyldige EU fortegnelser. Den er imidlertid utvidet med informasjon fra teknisk litteratur og ved informasjon levert av leverandør selskapet.</p>
-----------------	--

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Ingrediens	Einecs nr	CAS nr	Vekt-%	Klass.	R-setninger
kalsiumsulfat-hemihydrat	231-900-3	10034-76-1			
Tegnforklaring	R-setningenes fullstendige ordlyd finnes i seksjon 16. Tx=Meget Giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Ekspllosiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig.				

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Innånding	Oppsøk frisk luft.
Hudkontakt	Vask med varmt vann.
Øyekontakt	Hold øyet åpent og skyl med rennende vann i noen minutter.
Svelging	Skyl munnen og drikk mye vann. Oppsøk lege dersom det oppstår vedvarende ubehag.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende slukningsmidler	Karbondioksyd, pulver eller vann i stråle. Større branner slukkes med skum.
Brann og eksplosjonsfarer	Brann kan forutsake utvikling av svoveltrioksid (SO ₃)
Annen informasjon	Vurder egnede vernetiltak, avhengig av arbeidssituasjonen.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø	Ingen spesielle tiltak
Annen informasjon	Søl av produktet samles opp mekanisk. Unngå støving av produktet, bruk egnet beskyttelse.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Spesielle egenskaper og farer	Sørg for luftuttrekk, dersom det støves under arbeidet.
Håndtering	Følg produktets bruksanvisning
Oppbevaring	Ingen spesielle regler. Oppbevares tørt og unngå fuktighet.

SIKKERHETS DATABLAD

GILUDUR SK HVIT

ART.NR. 59637

Fortsettelse fra forrige side

Revisjonsdato: 19.09.1996

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Ingrediens	Einecs nr	CAS nr	8 timer		Korttid		Type	Anm.	År
			mg/m3	ppm	mg/m3	ppm			
kalsiumsulfat-hemihydrat	231-900-3	10034-76-1	10						

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Sikkerhetstiltak må overholdes ved omgang med produktet.

Åndedrettsvern Bruk filtermaske P1

Øyevern Ikke relevant

Håndvern Ikke relevant

Annet hudvern enn håndvern Ikke relevant

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form	Pulver
Farge	Hvit
Lukt	Ingen
Oppløselig i	Oppløselig i vann
Kokepunkt	Ikke bestemt
Smelte/frysepunkt	> 1400gr C
Tetthet	2,6g/cm3 v/ 20gr C
pH løsning	5-7 v/20gr C
Løselighet i vann	2g/l v/ 20 gr C
Flammepunkt	Ikke anvendelig
Bulk tetthet	1100-1200 kg/m3 V/20 grC

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold som skal unngås Under normale forhold er produktet stabilt

Stoffer som skal unngås Ingen farlige reaksjoner

Farlige spaltnings- produkter Svoveltrioksid(SO3) eller SO3 damp ved temperatur over 1000gr C

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Hudkontakt Ingen irriterende effekt

Øyekontakt Forbigående irritasjon.

Allergi Ingen kjent allergisk reaksjon

Annen informasjon Ingen kjent helsefare ved normalt bruk av produktet.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Annen informasjon Uorganiske salter er ikke biologisk nedbrytbar.
Produktet er ikke skadelig for vann.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Generelt Mindre rester kan kastes som husholdningsavfall.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Flammepunkt Ikke anvendelig

Annen transport- informasjon Ikke klassifisert som farlig gods. Ingen begrensninger.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Ingredienser på etiketten Kalsiumsulfat-hemihydrat

R-setninger Ingen

SIKKERHETS DATABLAD

GILUDUR SK HVIT

ART.NR. 59637

Fortsettelse fra forrige side

Revisjonsdato: 19.09.1996

S-setninger	Ingen
Referanser	EU Guidelines (EU direktiver og lover om farlige stoffer)

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Informasjonskilder	Giulini Chemie GmbH v/ Mr. W.Talerak
Leverandørens anmerkninger	Databladet er laget på basis av opplysninger gitt av produsent.
Første gang utgitt	17.09.1996
Utskriftsdato	14.06.2010

--- SIKKERHETS DATABLAD i henhold til EC-regulations 1907/2006, direktiv 67/548/EEC(2006/121/EC), 99/45 EC ---