

**Reference Material - Glass Sand**

**IPT 61**



Xi : Irriterer

**1 PRODUKT- OG LEVERANDØRIDENTIFISERING**

**Handelsnavn** : Reference Material - Glass Sand

**Anvendelsesområde** : Brukt som referansemateriale.

**Bedrift identifikasjon** : LGC Standards AB  
Albanoliden 5, 4 trappor  
Box 1737  
SE-501 17 BORÅS SWEDEN  
Tel : +46 (0)33 20 90 60  
Fax : +46 (0)33 20 90 79  
email : se@lgcstandards.com

**Navnet og funksjonen av det ansvarlig personen** : Head of International Transport of Dangerous Goods  
email kevin.thurlow@lgc.co.uk

**Nødtelefon**  
**Nødtelefon** : +46 (0)33 20 90 60

**2 FAREMÆRKNING**

**Risikouttrykk** : Er irriterende for øyne og åndedretsorgan.

**Faremerking** : \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

**3 PRODUKTINFORMASJON**

**Komponenter** : Produktet er farlig.

**Sammensetning** : Inneholder også nivåer av stoffer som ikke anses som farlige.

Bestanddel-Navn	Inhold	CAS nr	EC nr	EC Index	Klassifiseringen
Silicon Dioxide	: >= 99.7 <= 99.9 %	7631-86-9	231-545-4	-----	----- Xi; R36/37

**4 FØRSTEHJELP**

- Innånding : Flytt den personen til et område som ikke er forurenset.

- Hundkontakt : Spyl øyeblikkelig med rikelid vann.

- Øyekontakt : Spyl øyeblikkelig med rikelid vann.

- Svelging : Skille munn. Fremkall ikke brekninger.

**Andre opplysninger** : Skaff legetilsyn.

**5 BRANNVERN**

**Spesifikke faremomenter** : Når oppvarmet å nedbrytningen, Utsender giftig fumes.

**Reference Material - Glass Sand**

**IPT 61**

**5 BRANNVERN /...**

- **Anvendbare slukningsmidler** : Alkoholskum. Torr pudder. Karbondioksyd.
- Omgivende brann** : Bruk vannspray eller damp for å kjøle av utsatte containere.
- Beskytt mot brann** : Gå ikke inn på brannområdet uten skikkelig beskyrmende utstyr, inklusivt respirasjonsbeskyrming.
- Spesielle tiltak** : Forsiktighet i tilfelle av kjemisk brann.

**6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP**

- Personlige forholdsregler** : Kun faglært rengjøringspersonale som er utstyrt med respirator og øyvern, skal ta seg av spill.
- Generelt forsiktighet** : Unngå å blande pulverisert material med støv i luften.
- Miljøforholdsregler** : Forhindre utslipp i kloakk og offentlige vann.
- Rensemetoder** : Kollekt skuffes i en passende beholder.

**7 HÅNTERING OG LAGRING**

- Beskyttelse håndtering & lagring** : Unngå alle unødvendig avsøring. Praktiser gode regler for husstell for å unngå støv som svever i luften.
- Lagring** : Lagres på et tørt, kjølig og luftig sted. Hold containeren lukket når den ikke brukes.
- Håndtering** : Sikre spørsmål flytting fra eyes , med hud og hår bekleddning. Man skal vaske hendene og andre ubeskyttede hudpartier med mild såpe og vann før man spiser, drikker, røyker eller går fra arbeidet. Håndteres i samsvar med god industrihygiene og sikkerhetsforskrifter.

**8 EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONBESKYTTELSE**

**Personbeskyttelse**



- **Åndedrettsbeskyttelse** : Der hvor overdreven støv kanskje resultere , ha på seg anerkjent maske.
- **Hendenebeskyttelse** : Hansker.
- **Beskyttelse for huden** : Bruk passende verneklær.
- **Beskyttelse for øynene** : Vernebriller med sidevern. Påse at øyebad er for hånden.
- **Svelging** : Ikke spis, drikk eller røyk under bruk.

**Eksponeeringsgrense for yrkesgruppe**

TLV© & OEL(UK) - TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 6

**9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER**

- Fysiske data ved 20 °C** : Pudder.
- Farge** : Hvitt.
- Lukt** : Luktfritt.
- Smeltepunkt [°C]** : >1600
- Tetthet** : 2.2

**Reference Material - Glass Sand**

**IPT 61**

**9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER /...**

**Loselighet i vann** : Uopløselig.

**10 STABILITET OG REAKTIVITET**

**Stabilitet og reaktivitet** : Stabil under normale forhold.  
**Helsefarlige spaltningsprodukter** : Når oppvarmet å nedbrytningen, Utsender giftig fumes.  
**Farlige reaksjoner** : Sterke oksyderingsmidler.  
**Unngå disse tilstandene** : Varme.

**11 GIFTINFORMASJON**

**Rotte oral LD 50 (dødelig dose) [mg/kg]** : 3160

**12 MILJØINFORMASJON**

**Bioakkumulationspotensial** : Ingen under normale forhold.  
**Vedvaring - nedbrytbarhet** : Stabil.  
**LC50-96 timer - fisk [mg/l]** : Ingen data tilgjengelig.

**13 AVFALLSHÅNTERING**

**Generelt** : Dette stoffet og dets containere må fjernes på trygg måte. Skal avhendes på forsvarlig vis i samsvar med gjeldende lover og bestemmelser.

**14 TRANSPORT INFORMASJON**

**General beskjed** : Ikke klassifisert.

**15 NFORMASJON IFØLGE LOVGIVNINGEN**

**EF Klassifisering** : Xi; R36/37  
**EF skilt (merking av kolli)**  
**Symbol(er)**



**R-Setning(er)** : Xi : Irriterer  
: R36/37 : Er irriterende for øyne og åndedrettsorgan.  
**S-Setning(er)** : S22 : Pust ikke inn støv.  
: S26 : I tilfelle kontakt med øyne, skylt øyeblikkelig med rikelige mengder vann og søk legehjelp.  
: S35 : Dette stoffet og dets containere må fjernes på trygg måte.  
: S51 : Må bare anvendes på et godtventilert sted.  
**Andre** : Ingen.

**Reference Material - Glass Sand**

**IPT 61**

**15 INFORMASJON IFØLGE LOVGIVNINGEN / ...**

**16 ANNEN INFORMASJON**

**Kilder av nøkkel data anvendt** : Tables 3.1 and 3.2 from Annex 6 of EC 1272/2008, EC 1907/2006, EH40/2005 as amended October 2007, Registry of Toxic Effects of Chemical Substances ( RTECS), The Dictionary of Substances and their Effects, 1st Edition.

**ANSVARFRASKRIVELSE** : Informasjonen i dette sikkerhetsdatabladet (SDS) er utarbeidet med rimelig aktsomhet og er korrekt og nøyaktig så langt vi kan fastslå. Brukeren må vurdere egnetheten til informasjonen for sitt bestemte formål, sikre samsvar med eksisterende lover og forskrifter og være oppmerksom på at andre eller ekstra sikkerhets- eller ytelsesfaktorer kan gjøre seg gjeldende ved bruk, håndtering og/ eller oppbevaring av materialet. Informasjonen i dette sikkerhetsdatabladet gir seg ikke ut for å være altomfattende eller utgjøre en garanti for egenskapene til materialet som leveres, og bør kun brukes som en veiledning. LGC gir ingen garanti eller fremstilling når det gjelder nøyaktigheten og fullstendigheten til informasjonen heri, påtar seg intet ansvar for egnetheten til denne informasjonen for brukerens planlagte bruksområde eller konsekvensene av slik bruk og er ikke ansvarlig for skade eller tap, uansett årsak, direkte eller på annen måte. This document has been translated from original materials produced by LGC Standards.

LGC Standards has used all reasonable efforts to ensure that this translation is accurate. However users are advised that the English language version is definitive and that no responsibility for errors in translation can be accepted.

Dette dokumentet er oversatt fra originaltekst produsert av LGC Standards.

LGC Standards har gjort alt som rimeligvis kan forventes for å sikre at denne oversettelsen er korrekt. Brukeren bør imidlertid være oppmerksom på at det er den engelske versjonen som er definitiv, og at vi ikke kan påta oss noe ansvar for feil i oversettelsen.

SDSs (sikkerhetsdata) innhold og format er i overensstemmelse med EF- Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006

**Dokumentslutt**