

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1

Produktidentifikator

Nr. 01 Blålersblanding

Nr. 1a Blålersblanding m/chamotte 0-1

Nr. 1b Blålersblanding m/chamotte 0-0,5

Nr. 1L Lerpropper

1.2

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Fremstilling af drejet og håndmodeleret lertøj. Det frarådes at tørslibe produktet

1.3

Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør:

Strøjer Ler A/S

Bogyden 12, 5610 Assens

Tlf.: +45 64 79 10 10

E-mail: info@strojertegl.dk

1.4

Nødtelefon

Gifflinjen: +45 82 12 12 12 (åbent 24 timer i døgnet)

2. Fareidentifikation

2.1

Klassificering af stoffet/blandingen Klassificering ifølge forordning (EF) nr.

1272/2008 (CLP) Produktet skal ikke klassificeres **2.2** **Mærkningselementer**

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP) Produktet skal ikke mærkes **2.3**

Andre farer

Undgå udvikling af støv. Indånding af støv kan irritere luftvejene

3. Sammensætning af/oplysninger om indholdsstoffer

3.2

Blandinger

Stof/materiale	CAS-nr.	Indhold	Klassificering
Kvarts, respirabelt krystallinsk (< 5 µm)	14808-60-7	< 10 %	Ingen

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generel information

Ved indånding

Få den tilskadedekomne ud i frisk luft. Søg læge ved vedvarende gener

Ved kontakt med huden

Vask med vand og sæbe og smør huden med en egnet creme

Ved øjenkontakt

Fjern eventuelle fremmedlegemer. Skyl øjnene i mindst 15 minutter. Søg læge ved vedvarende gener

Ved indtagelse

Skyl mund og hals. Drik meget vand. Søg læge ved vedvarende gener

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hoste, nysen, åndenød. Kan ved gentagen brug over længere sigt forårsage skader på lungerne ved indånding af støv

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Intet

5. Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Produktet er ikke brandbart. Afstem slukningsmidler efter omgivelserne

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen

Intet

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Slukningsvand må ikke nå ud i kloak eller vandløb

6. Forholdsregler ved udslip/uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå støvdannelse. Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Brug evt. egnede beskyttelseshandsker for at hindre udtørring af huden. Vask hænder efter brug og påfør egnet creme

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Har spildet nået kloak eller vandløb kontakt den lokale miljøvagt

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Produktet opsamles mekanisk og placeres i tæt beholder. Undgå støvdannelse

6.4 Henvisning til andre punkter

Sikker håndtering: Se afsnit 7

Personlige værnemidler: Se afsnit 8

7. Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsforanstaltninger

Sørg for tilstrækkelig udluftning. Undgå dannelse og indånding af støv.

Brug evt. egnede beskyttelseshandsker for at hindre udtørring af huden. Vask hænder efter brug og påfør egnet creme

Råd om almindelig industrihygiejne

Vask hænder med vand og sæbe efter brug

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Emballagen holdes tæt lukket og opbevares et ventileret sted

7.3 Særlige anvendelser

Intet

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre Grænseværdier for arbejdsplads

Stof/materiale	CAS-nr.	Indhold	mg/m ³	
(< 5 µm)	14808-60-7	< 10 %	0,1	Kvarts, respirabelt krystallinsk

8.2 Eksponeringskontrol Beskyttelsesbriller/ansigtsværn

Beskyttelsesbriller ved støvdannelse

Beskyttelse af huden

Egnede beskyttelseshandsker kan evt. anvendes for at hindre udtørring af huden

Åndedrætsværn

Partikelfilter ved udvikling af støv. Sørg for god ventilation

9. Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Lermasse
Farve	Gråblå
Lugt	Ingen
Massefylde	Ca. 2
pH	Ca. 7-8
Smeltepunkt	> 600 °C
Opløselighed	Produktet er ikke opløseligt i vand

9.2 Andre oplysninger

Intet

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1- Produktets komponenter er stabile

10.6

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger Akutte effekter

Akut oral toksicitet

Støv kan irritere i mund og øvrige luftveje

Akut dermal toksicitet

Virker udtørrende på huden

Akut inhaleringstoksicitet

Støv kan irritere i mund, næsehule og de øvrige luftveje. Symptomer er hoste, nysen og åndenød

Irritation og ætsende effekt

Kan irritere luftvejene ved indånding. Slid og udtørring af huden øger risikoen for eksemmer og andre hudproblemer

Sensibilisering

Der foreligger ingen oplysninger

CMR-effekter (kræftfremkaldende effekt, fare for ændring af arveanlæg og forplantningsevne)

Blandingen indeholder respirabelt kvarts, som anses for at virke kræftfremkaldende ved længerevarende eksponering ved indånding

Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering) Der

foreligger ingen oplysninger **Specifik**

målorgantoksicitet (gentagen eksponering)

Kan forårsage skader på lungerne ved længerevarende eksponering ved indånding

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Intet

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Intet

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Intet

12.4 Mobilitet i jord Intet

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering Der foreligger ingen oplysninger

12.6 Andre negative virkninger Der foreligger ingen oplysninger

12.7 Yderligere økologiske oplysninger Udled ikke til vandløb/recipient

13. Bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Fjernes i overensstemmelse med myndighedernes regler. Må ikke kommes i kloakafløb eller vandløb

Bortskaffelse af produkt/emballage

Genbruges eller bortskaffes ved dagrenovation

14. Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) Ikke

farligt gods ifølge transportbestemmelser **14.3**

Transportfareklasse(r)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser

14.4 Emballagegruppe

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser

14.5 Miljøfarer

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Intet

15. Lovmæssig regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet/blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø Nationale bestemmelser

Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 1795 af 18. december 2015 (Kræftbekendtgørelsen)

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 507 af 17. maj 2011 om grænseværdier for stoffer og materialer

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering Der foreligger ingen oplysninger **15.3 Yderligere oplysninger**
Intet

16. Andet

16.1 Oplysninger om ændringer
Intet

16.2 Forkortelser og akronymer
Intet

16.3 Vigtige litteraturhenvisninger og datakilder
Intet

16.4 Klassificering af blandinger og anvendte vurderingsmetoder ifølge regulativ (EF) nr. 1272/2008 (CLP)
Produktet skal ikke klassificeres

16.5 Relevante H- og EUH-sætninger (nummer og fuld tekst) Ingen
16.6 Kursushenvisninger
Intet

16.7 Yderligere oplysninger
Intet