

Sikkerhetsdatablad
iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 12.01.2009

Revidert den: 12.01.2009

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma**Informasjon om produktet****Handelsnavn:** Meyco MS 660**Artikkelnummer:** 1374/1**Bruk av stoffet/ tilberedning** Betong/mørtel - tilsetning**Produsent/leverandør:**

BASFAS

Tlf 62 97 00 20

Granerud Industriområde

Fax 62 97 18 85

Box 13

post@basf.com

N-2120 Sagstua

Avdeling for nærmere informasjon: Avdeling produktsikkerhet**Informasjon i nødstilfeller:** Giftinformasjonssentralen, tlf. 22591300.**2 Viktigste faremomenter****Farebetegnelse:** Bortfaller.**Spesiell fareinformasjon for mennesker og miljø:** Bortfaller.**3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering****Kjemisk karakteristikk:****CAS-nr. betegnelse**

69012-59-5 Microsilica

4 Førstehjelpstiltak**Generelle informasjon:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.**etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.**etter hudkontakt:** Vask straks med vann og såpe og skylld godt etterpå.**etter øyekontakt:** Skylld øynene med åpne øyelokk i flere minutter under rennende vann og søk lege.**etter svelging:**

Skylld munnen og drikk rikelig med vann.

Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

5 Tiltak ved brannslukning**Egnede slukningsmidler:** Brannslukningstiltak tilpasses omgivelsene.**Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.**Ytterligere informasjoner** Produktet er ikke brennbart.**6 Tiltak ved utilsiktet utslipp****Forebyggende tiltak for personer:**

Unngå støvdannelse.

Bruk åndedrettsbeskyttelse ved innvirkning av damper/støv/aerosol.

Miljøvernstiltak: La ikke produktet komme ned i kloakk/vassdrag/grunnvann.**Tiltak for rengjøring/oppsamling:** Ta opp mekanisk.**Ytterligere informasjoner:** Farlige stoffer frisettes ikke.**7 Håndtering og oppbevaring****Håndtering:****Informasjon om sikker håndtering:** Unngå støvdannelse.

(fortsatt på side 2)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 12.01.2009

Revidert den: 12.01.2009

Handelsnavn: Meyco MS 660

(fortsatt fra side 1)

Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern: Ingen særlige tiltak nødvendig.**Lagring:****Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.**Informasjon om felles lagring:** Ikke nødvendig.**Ytterligere informasjon om lagervilkår:** Ingen.**Lagerklasse:****VbF-klasse:** Bortfaller

8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg: Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.**Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:****69012-59-5 Microsilica**AN 1,5 (resp.) mg/m³**Ytterligere informasjon:**

Basis: Veiledning nr. 361 om administrative normer for forurensning i arbeidsatmostfære av 1. februar 1996, senest endret mai 2007.

Personlig verneutstyr:**Generelle verne- og hygienetiltak:**

Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.

Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.

Forurensede klær rengjøres ved avsugning. Blås ikke av, børst ikke av.

Støv/røyk/tåke må ikke innåndes.

Åndedrettsvern:

Ved kortvarig eller liten eksponering: åndedrettsfilterapparat; ved intensiv eller lengre eksponering: bruk omluft-uavhengig åndedrettsbeskyttelsesapparat.

Anbefalt filterapparat for kort tids bruk: Filter P2**Håndvern:** Beskyttelseshansker.**hanskemateriale**

Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjenner og er forskjellig fra produsent til produsent.

Hansker av gummi.

Hansker av plast.

gjennomtrengingstid for hanskemateriale

Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

Øyevern: Tettsittende vernebrille.

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

alminnelige opplysninger

Form: støv
Farge: Grå
Lukt: Uten lukt

Tilstandsendring**Smeltepunkt/smelteområde:** Ikke bestemt**Kokepunkt/kokeområde:** Ikke bestemt**Flammepunkt:** Ikke brukbar**Antennelighet (fast, gassformet):** Stoffet er ikke antennelig.**Tetthet ved 20°C:** 2,3 - 2,4 g/cm³**Vibrasjonstetthet ved 20°C:** 250 - 650 kg/m³**Løslighet i / blandbarhet med****vann:** Uløslig**Organiske løsningsmidler:** 0,0 %**Andel faste stoffer:** 100,0 %

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 12.01.2009

Revidert den: 12.01.2009

Handelsnavn: Meyco MS 660

(fortsatt fra side 2)

Ytterligere informasjoner: Partikkelstørrelse: 0,15 - 0,5 µm.

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk spalting / vilkår som må unngås: Ingen spalting ved formålsriktig bruk.**Stoffer som må unngås:****Farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.**Farlige spaltingsprodukter:** Ingen farlige spaltningsprodukter kjent.

11 Opplysninger om helsefare

Akutt toksisitet:**Primær irritasjonsvirkning:****på huden:** Gentagen og langvarig hudkontakt kan medføre irritation eller betændelse.**på øyet:** Svag, fortrinnsvis på grund af mekanisk irritation.**Sensibilisering:** Ingen sensibiliserende virkning kjent.**Subakutt til kronisk toksisitet:** Innånding av produktet antas å medføre minimal risiko for lungefibrose (silikose).**Ytterligere toksikologiske henvisninger:**

Stoffet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av EF-listene i siste gyldige utgave.

12 Miljøopplysninger

Ytterligere økologiske informasjon:**Generelle informasjon:**

Vannfareklasse 1 (D) (Selvklassifisering): lett farlig for vann

Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

13 Fjerning av kjemikalieavfall

Produkt:**Anbefaling:**

Kan under hensyntagen til nødvendige tekniske forskrifter, etter avtale med destruksjonsfirmaet og med ansvarlig myndighet, lagres sammen med husholdningsavfall.

Europeiske avfallslisten

01 04 10 annet støv- og pulveravfall enn det nevnt i 01 04 07

Ikke rengjort emballasje**Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

14 Opplysninger om transport

Transport/ytterligere informasjon: Ikke farlig gods iflg. ADR/RID og IMDG forordninger.

15 Opplysninger om lover og forskrifter

Merking i.h.t. EØS-direktiver:

Stoffet er ikke merkningspliktig iflg. EF-lister eller andre kjente litteraturkilder.

De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes.

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vår kunnskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

Endringer er markert med * ut for avsnitt.

Avdeling som utsteder datablad: BASF Construction Chemicals Denmark A/S, DK-6230 Rødekro.

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad
iflg. 91/155/EF

Trykdato: 12.01.2009

Revidert den: 12.01.2009

Handelsnavn: Meyco MS 660

(fortsatt fra side 3)

Kontaktperson:Svend Aage Mikkelsen, BASF CC Denmark A/S. +45 74661511. svend-aage.mikkelsen@basf.com

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)

N