



NATURALMILING
MILJØVENLIG MALING

VÆG- & LOFTMALING

Revideret: 2017.02.04

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG PRODUCENTEN

1.1. Produktidentifikator:

Handelsnavn: Væg- & Loftmaling/Naturmaling

1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blanding samt anvendelser, der frarådes:

Anbefalede anvendelser: Maling til indendørs vægge

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Naturmaling.com

Axel Gruhns Vej 10 L

8270 Højbjerg

Tlf.: 72 30 20 33

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad (e-mail): post@naturmaling.com

1.4. Nødtelefon:

Giftlinjen: 82 12 12 12

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen:

Ingen

2.2. Mærkningselementer:

EU/CLP: Ingen

Sammensætning på etiket: Linolieemulsionsmaling

Signalord: Ingen

Fare sætninger: Ingen

Sikkerhedssætninger: Ingen

VOC: 0 gr VOC/l. EU grænseværdi (KAT A/a) 30 gr. VOC/l (2010)

2.3. Andre farer:

Ingen.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2. Blandinger:

Indeholder jf. producenten/leverandøren ingen klassificerede stoffer i henhold til gældende EU-direktiver

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

Indånding: Søg ud i frisk luft.

Hudkontakt: Huden afvaskes grundigt med vand og flydende sæbe. Forurenede klæder fjernes og vaskes før genbrug.

Øjenkontakt: Fjern evt. kontaktlinser. Spil øjet godt op. Skyl med rigelige mængder vand (helst fra øjenskyll) indtil irritationen ophører. Ved vedvarende irritation kontaktes læge.

Indtagelse: Skyl munden og drik 1-2 glas vand. Kontakt læge ved symptomer.

4.2. Vigtige symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Indånding: Indånding af aerosoler kan forårsage kemisk lungebetændelse.

Øjenkontakt: Stænk i øjnene kan forårsage irritation.

Hudkontakt: Langvarig og gentagen kontakt kan forårsage forbigående irritation.

Indtagelse: Indtagelse af større mængder kan forårsage opkastning og diarré.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Ingen

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler:

Produktet er ikke brændbart. Vælg slukningsmidler efter omgivelserne.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ingen

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Anvend fuldt beskyttelsesudstyr inkl. lufttilført åndedrætsværn.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELDG

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udslip til kloakker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloakker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje informeres de lokale myndigheder.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Spildet opsamles med egnet absorberende middel til egnede beholdere for bortskaffelse. Rengør området med sæbe og vand.

6.4. Henvisning til andre punkter:

For bortskaffelse, se afsnit 13

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:**

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Undgå indånding af dampe/tåger. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares i tæt lukket originalemballage på et tørt og frostfrit sted. Må ikke opbevares sammen med levnedsmidler og foderstoffer.

7.3. Særlige anvendelser:

Ingen

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**8.1. Kontrolparametre:**

At. Grænseværdi: Ingen

DNEL/PNEC: Ingen

8.2. Eksponeringskontrol:**Foranstaltning til kontrol af eksponering på arbejdspladsen:**

Sørg for adgang til rindende vand og øjenskyller i arbejdsområdet.

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet, se kode-nummer. Ved sprøjtning anbefaler leverandøren brug af åndedrætsværn med filtertype P2

Beskyttelse af hænder: Anvend egnede beskyttelseshandsker.

Beskyttelse af øjne / ansigt: Sikkerhedsbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk i øjnene.

Beskyttelse af hud: Anvend evt. særligt arbejdstøj.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:**

Tilstandsform: Tyktflydende væske

Farve: Flere farver

Lugt: Svagt sød

Lugttærskel: Ingen data

pH: 7-8

Smeltepunkt/frysepunkt (°C): Ingen data

Kogepunkt/ kogepunktsinterval (°C): Ingen data

Dekomponeringstemperatur (°C): Ingen data

Flammepunkt (°C): Ingen data

Fordampningshastighed: Ingen data

Antændelighed: Ingen data

Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol-%): Ingen data

Vægtfylde: ca. 1-1,4

Opløselighed: Blandbar med vand

Selvantændelsestemperatur (°C): Ingen data

Viskositet: 65 - 120 dPa

Eksplosive/ oxiderende egenskaber: Ingen data

9.2. Andre oplysninger:**PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET****10.1. Reaktivitet:**

Ikke reaktivt

10.2. Kemisk stabilitet:

Stabilt under normale opbevaringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Ingen data.

10.4. Forhold, der skal undgås:

Ingen data.

10.5. Materialer, der skal undgås:

Ingen data.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen data.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Toksikologisk information:

Potentielle akutte virkninger: Ingen data tilgængelige.

Indånding: Indånding af aerosoler kan forårsage kemisk lungebetændelse.

Hudkontakt: Langvarig og gentagen kontakt kan forårsage forbigående irritation.

Øjenkontakt: Stænk i øjnene kan forårsage irritation.

Indtagelse: Indtagelse kan give ubehag. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

Forsinkede virkninger / gentagen eksponering: Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet:

Produktet anses for at have ringe giftighed over for vandlevende organismer.

12.2. Persistens og nedbrydelighed:

Forventes at være biologisk nedbrydeligt.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale:

Bioakkumulering forventes ikke.

12.4. Mobilitet i jord:

Testdata foreligger ikke.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB- vurdering:

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger:

Ingen kendte.

12.7. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udslip til kloaker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloaker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje informeres de lokale miljømyndigheder.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

EAK-kode:

Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 16 01 99. Andet affald, ikke andetsteds specificeret.

Absorptionsmiddel/klude forurenede med produktet:

EAK-kode: 15 02 03 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods

14.1. UN-nr.:

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r):

14.4. Emballagegruppe:

14.5. Miljøfarer:

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i Marpol 73/78 og IBC-koden:

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blanding med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:

Ingen

1993-Kodenr.: 00-1

VOC-Underkategori: a

VOC-grænseværdi(g/l): 30

VOC-indhold (g/l): 0

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Rådgivning om oplæring/instruktion: Et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

R-sætninger: Ingen

S-sætninger: Opbevares utilgængeligt for børn (S1). Opbevares køligt (S3)

H-sætninger: Ingen

Leverandørens anmærkninger: -

MAL-gruppe: Mal-kode: 00-1

Yderligere oplysninger: Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet for og gælder udelukkende dette produkt. Det er baseret på vores viden om produktet ved udarbejdelsen. Sikkerhedsdatabladet overholder gældende lovgivning for udarbejdelse af sikkerhedsdatablade i henhold til 1907/2006/EC (REACH) med senere ændringer.

Ændringer siden forudgående version: Ikke relevant

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad: Naturmaling.com, Axel Gruhns Vej 10, 8270 Højbjerg - Tlf. +45 72302033
E-mail: post@naturmaling.com