



NATURALING
MILJØVENLIG MALING

INDFARVET MØBELVOKS

Revideret: 2017.15.04

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG PRODUCENTEN

1.1. Produktidentifikator:

Indfarvet Møbelvoks/Linolievoks

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

Anbefalede anvendelser: Linolievoks anvendes til at overfladebehandle indendørs træ, især møbler, hvor der ønskes en transparent indfarvning af træet.

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:

Produktet skal ikke klassificeres efter forordningen 1272/2008 for klassificering og mærkning.

2.2. Mærkningselementer:

EU/CLP:

Sammensætning på etiket:

Linolie

CAS-nr.: 8001-26-1

Bivoks

CAS-nr.: 8012-89-3

Signalord: Ingen

Fare sætninger: Ingen

Sikkerhedssætninger: Opbevares utilgængeligt for børn (S2)

2.3. Andre farer:

Risiko for selvantændelse. Spild og brugte klude mv. opsamles i brandsikker affaldsbeholder og destrueres.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Indfarvet Møbelvoks leveres i forskellige farver, nedenstående er liste over de pigmenter der bruges. Hvilket pigment der er brugt i den enkelte farve vil fremgå af etiketten.

3.1. Blandinger:

Pigmenter:

Umbra CAS-nr.: 11129-60-5

Oxydsort CAS-nr.: 1317-61-9

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: Hvis der er brug for læge, medbring dette sikkerhedsdatablad eller etiketten.

Indånding: Ingen særlige forholdsregler.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag.

Øjenkontakt: Fjern evt. kontaktlinser og skyl øjnene med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved forsat irritation.

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg lægehjælp.

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

Ingen yderligere.

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

Vis dette sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler:

Egnende: Sluk med pulver, skum eller kuldioxid.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Risiko for selvantændelse.

Ved brand kan der dannes farlige røggasser.

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Anvend de påkrævede personlige værnemidler.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELDG

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Følg beskyttelsesforskrifter (se punkt 7 og 8).

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

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

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles mekanisk og overføres til egnende affaldsbeholdere. Bortskaffes i henhold til foreskifterne.

Rengøring foretages for så vidt muligt med rengøringsmidler. Opløsningsmidler bør undgås.

6.4. Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 for værnemidler. Se punkt 13 for bortskaffelse.

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

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Produktet bør opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage.

Produktet er ikke kategoriseret som brandfarligt.

Køligt og frostfrit.

Undgå høje temperaturer.

7.3. Særlige anvendelser:

Se afsnit 1.2

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

Produktet indeholder ikke nogen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelevante grænseværdier som skal overvåges.

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

Udvis almindelig forsigtighed ved brug af produktet.

Vask altid hænder, underarme og ansigt efter brug af produktet.

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet.

Beskyttelse af hænder: Brug beskyttelseshandsker af nitrilgummi.

Beskyttelse af øjne / ansigt: Ikke påkrævet.

Beskyttelse af hud: Ikke påkrævet.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Ingen særlige krav. Såfremt arbejdsprocessen er omfattet af bekendtgørelsen om arbejde med

kodenummererede produkter (Arbejdstilsynets Bekendtgørelse nr. 302/1993), skal værnemidler vælges i overensstemmelse hermed. Se evt. produktets kodenummer i afsnittet om 'Fareidentifikation'.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Tilstandsform: Cremet pastaagtig

Farve: Flere farver

Lugt: Karakteristisk

Lugttærskel: Ikke bestemt

Antændelighed: Ikke bestemt

Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt. Men pas på brugte klude.

Opløselighed: Opløselig i organiske opløsningsmidler. Ikke opløselig i vand.

9.2. Andre oplysninger:

Ingen

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet:

Ingen data.

10.2. Kemisk stabilitet:

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Kan selvantænde i kontakt med f.eks. savsmuld, tvist eller hvis olien er opsuget i en klud.

10.4. Forhold, der skal undgås:

Høje temperaturer.

10.5. Materialer, der skal undgås:

Ingen informationer til rådighed.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen ved de anbefalede opbevaringsforhold.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Toksikologisk information:

Potentielle akutte virkninger:

Indånding: Der er ingen farlige dampe ved produktet

Hudkontakt: Kan virke let irriterende.

Øjenkontakt: Kan fremkalde irritation af øjet.

Indtagelse: Indtagelse af større mængder kan give ubehag.

Forsinkede virkninger / gentagen eksponering:

Ingen kendte.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet:

12.2. Persistens og nedbrydelighed: Testdata foreligger ikke.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale: Testdata foreligger ikke.

12.4. Mobilitet i jord: Testdata foreligger ikke.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB- vurdering: Ikke relevant

12.6. Andre negative virkninger: Undgå udslip til kloak og overfladevand.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere, der bortskaffes via den kommunale affaldsordning for farligt affald med nedenstående specifikationer.

Produktet er omfattet af reglerne om farligt affald.

Emballager, med restindhold af produktet, bortskaffes efter samme betingelser som produktet. EAK-kode nr. EAK: 20 01 26 Olie og fedt, bortset fra affald henhørende under 20 01 25, Kemikalie affaldsgruppe: C

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1. UN-nr.: Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

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:**

1993-Kodenr.: 00-1

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering:**PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER**

Rådgivning om oplæring/instruktion: Det anbefales at udlevere dette sikkerhedsblad til den faktiske bruger af produktet. Den nævnte information kan ikke bruges som produktspecifikation. Oplysningerne i dette sikkerhedsblad gælder kun produktet nævnt i afsnit 1 og er ikke nødvendigvis gældende ved brug sammen med andre produkter.

R-sætninger:

S-sætninger: Opbevares utilgængeligt for børn (S2)

Leverandørens anmærkninger:

MAL-gruppe: 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