

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019



SEKTION 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Klinkeolie

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

Anvendelse: Beskyttende og dekorativ olie til klinker til indendørs og udendørs brug.

Frarådet brug: Ikke specificeret.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: Primacol Danmark ApS
Teglvangen 23
7400 Herning
Tlf.: +45 60 21 25 85

1.4 Nødtelefon

24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje: 82 12 12 12.

SEKTION 2. FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen (CLP-klassifikation)

Klassifikation i forhold til regulativ (EC) No. 1272/2008:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Miljørisiko:

Ingen.

2.2 Markeringselementer: Ingen

Risikokoder: Ingen

Sikkerhedsforanstaltninger:

Ikke relevant

2.3 Andre farer

Ingen.

SEKTION 3. KOMPOSITION/INGREDIENSINFORMATION

3.1 Stoffer

Ikke relevant

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019

3.2 Blandinger

Produktet er baseret på mineralolier og indeholder ikke dele eller blandinger som er klassificeret som farlige i den koncentration, som beskrives i databladet.

SEKTION 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Det er usandsynligt, at det indåndes bortset fra dampe. Hvis en person føler sig utilpas, flyt da personen til frisk luft. Hvis personen har svært ved at få luft, giv da ilt. Kontakt en læge.

Indtagelse:

Fremprovoker ikke opkastning. Rens mund og hals med vand. Giv aldrig noget oralt til en bevidstløs person. Ring til en læge og hav beholder eller etiket ved hånden.

Øjenkontakt:

Rens øjet med rigeligt vand, mens øjenlåget løftes. Fortsæt med at rense i 15 minutter. Undgå stærk vandstråle, da det kan skade hornhinden. Ring til en læge, hvis symptomerne fortsætter. Beskyt det uskadte øje. Fjern kontaktlinser.

Hudkontakt:

Rens det påvirkede område med rigeligt vand. Brug ikke rengøringsmidler. Kontakt en læge, hvis symptomerne fortsætter.

4.2 De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

4.3 Indikationer på, at det kræves øjeblikkelig lægehjælp og special behandling

Medicinsk personale skal vurdere om der skal lægehjælp til.

SEKTION 5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

Tørre kemikalier, karbondioxid, vand, tåge og skum.

NB.: Vand, tåge og skum kan forårsage skum og sprøjt.

Uegnede slukningsmidler:

Brug ikke en stærk/kompakt vandstråle, da det vil sprede ilden.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand udledes karbonmonoxid (CO) og nitrogenoxid (NO_x)

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brug beskyttende udstyr. Brug brandsikker jakke, hjelm med ansigtsbeskyttelse, beskyttende handsker og gummistøvler og åndedrætsbeskyttelse i lukkede rum. Ved ild, brug iltapparat og fuldt beskyttelsestøj.

PRIMACOL®

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019



SEKTION 6. FORHOLDSREGLER VED UTILSIGTET UDSLIP

6.1 Personalesikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1 Til almindeligt personale

Begræns adgangen for tilskuere til det påvirkede område, indtil der er foretaget ordentlig rengøring. Ved stort udslip skal området isoleres. Undgå direkte kontakt med produktet. Brug individuelle beskyttelsesmetoder. Sikre at lækagen og resultaterne heraf behandles udelukkende af trænet personale. Fare- og produkthåndtering er beskrevet i sektion 7 og 8.

Giv personale adgang til et sikkert område. Hvis materialet sprøjter, benyt sikkerhedsbriller eller kemiske briller.

6.1.2 Til nødsituationspersonale

Bær beskyttende beklædning, gummihandsker, briller og ansigtsbeskyttelse.

6.2 Miljøbeskyttelse

Ved et stort udslip, isoler da det truede område, beskyt lækageområdet for at minimere jordforureningen, overflade og grundvand. Beskyt kloakker ved at holde substansen fra dem. Underret de relevante nødsituationsinstanser.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprydning

Opsug det spildte produkt med sand eller andet absorberende materiale og overflyt det til passende affaldscontainere. Afrens det forurenede område.

6.4 Henvisning til andre produkter

Risikokontrol og produkthåndtering er beskrevet i sektion 7 og 8.
For affaldshåndtering, se stykke 13.

SEKTION 7. HÅNDBLING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Produktet skal håndteres i overensstemmelse med god industriel sikkerhed og hygiejnepraksis. Brug i godt ventileret område. Beskyt mod direkte sollys.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et tørt, koldt, ventileret og overdækket område væk fra varmekilder, antænding og sollys. Opbevar produktet i original, tætlukket emballage.

7.3 Specifik slutbrug

Bruges som oplyst stykke 1.2.

SEKTION 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019



8.1 Kontrolparametre

Indeholder ingen substanser, der kræver rapport

Anbefalet overvågningsprocedure:

Ingen standardhygiejneværdier er fastsat for indeværende substans.

8.2 Eksponeringskontrol

8.2.1 Passende brugskontrol

Brug produktet i et velventileret rum. Mens der arbejdes med substansen, benyt da personlig beskyttelse som anført i sektion 8.2.2. Produktet er ikke helbredsskadeligt ved korrekt opbevaring.

8.2.2 Personligt beskyttelsesudstyr

Øje- og ansigtsbeskyttelse:

Brug sikkerhedsbriller

Hånd- og hudbeskyttelse:

Brug olieresistente handsker for at minimere hudkontakt og kontakt med tøj

Kropsbeskyttelse:

Kun nødvendigt, hvis der forventes store spild. I det tilfældes anbefales overalls og støvler.

Luftvejsbeskyttelse:

Luftvejsbeskyttelse er ikke påkrævet. Sikr ordentlig ventilation.

Termale risici:

Ikke relevant.

SEKTION 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1 Information om basale fysiske og kemiske egenskaber

Udseende:

Farveløs væske

Lugt:

Lugtfri

Lugtgrænse:

Ikke specificeret

pH:

Ikke specificeret

Smelte-/frysegrænse:

Ikke specificeret

Kogepunkt:

Ikke specificeret

Brændpunkt:

Ikke specificeret

Fordampning:

Ikke specificeret

Brandbarhed:

Ikke brandbart

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019

Eksplosionsgrænse:

Ikke relevant

Damppres:

< 0,1 mm Hg w 20° C

Damptæthed:

Ikke relevant

Relativ tæthed:

0,815 – 0,865 g/ml w 20° C

Opløselighed:

Uopløselig i vand ved 20 °C

Selvantændelsestemperatur:

> 190 °C

Viskositet:

kinematic: 35 – 115 mm²/s w 40°C

Eksplosionsegenskaber:

Ikke-eksplosivt

Oxiderende egenskaber:

Ikke udsat

9.2 Anden information

Ikke relevant

SEKTION 10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Ikke reaktiv

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil, hvis opbevaret og benyttet korrekt

10.3 Mulighed for farlige reaktioner

Brand kan producere karbondioxid og sod

10.4 Forhold der skal undgås

Opbevar væk fra direkte sollys, ultraviolet lys, varmekilder, ild, gnister, etc.

10.5 Inkompatible materialer

Undgå kontakt med oxiderende midler, varme og høj temperatur

10.6 Farlige dekompositionsprodukter

Ikke relevant

SEKTION 11. INFORMATION OM TOKSIKOLOGISKE EFFEKTER

11.1 Information om toksikologiske effekter

Blandingstoksicitet:

Ingen toksikologiske tests er udført for dette produkt. Hvis det benyttes som beskrevet af producenten, er substansen ikke giftig for mennesker eller miljø.

Komponenttoksicitet:

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019

Ikke relevant

PRIMACOL®



SEKTION 12. ØKOLOGISKE OPLYSNINGER

12.1 Toksicitet

Blandingstoksicitet:

Ingen toksikologiske tests er udført for dette produkt. Undgå at hælde det i kloakker og vandløb.

Komponenttoksicitet:

Ikke relevant

12.2 Holdbarhed og nedbrydelighed

Nemt bionedbrydelig, OECD 301B test – 67% baseret på lignende testet råmateriale

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Modeller antyder at petroleumolie bioakkumulerer, men biotilgængelighed kan reducere dette potentiale.

12.4 Bevægelighed i muld

Produktet er uopløseligt i vand og er ikke flygtigt. I muld viser mineralolie kun en lille mobilitet og adsorption er den dominante fysiske proces.

12.5 Resultat af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data

12.6 Andre påvirkninger

Der er en risiko for forurening af grundvand og muld. Produktet kan gennemtrænge jorden ned til grundvandet. Degradering følger langsomt under iltfri forhold.

SEKTION 13. BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produktbortskaffelse:

Bortskaffes i overensstemmelse med forskrifterne. Tøm ikke i kloakker. Opbevar rester i originale beholdere.

Dekontaminering af emballagen:

Håndter emballagen, der er forurenet med produktrester som produktet. Genvinding / genanvendelse / bortskaffelse af emballageaffald skal overholde gældende regler. Kun fuldstændigt tømt emballage kan blive genanvendt.

SEKTION 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1 UN-nummer

Ikke relevant

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019



14.2 UN-forsendelsesbetegnelse

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse

Ikke relevant

14.1 Pakningsgruppe

Ikke relevant

14.2 Miljøfarer

Ikke relevant

14.3 Særlige forholdsregler for forbrugeren

Ikke relevant

14.4 Transport i partier i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant

SEKTION 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1 Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser / lovgivning, der er specifik for substansen eller blandingen

Sikkerhedsdatabladet er skrevet i henhold til REACH regulation EC 1907/2006. Klassifikation i følge CLP regulation EC 1272/2008 og direktiv 67/548/EEC.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

De stoffer, der er indeholdt i substansen, er blevet vurderet for kemikaliesikkerhed.

SEKTION 16. ANDRE OPLYSNINGER

16.1 Betydning af risiciinformation

Ikke relevant

16.2 Forkortelser og akronymer

ADR : European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

RID : International Rule for Transport of Dangerous Substances by Rail

OECD : Organisation of Economic Co-operation and Development

16.3 Revisioner

Generel opdatering.

16.4 Træning

Før arbejdet med substansen skal forbrugeren blive fortrolig med OH&S-principper vedrørende håndtering af kemikalier og færdiggøre en relevant miljøuddannelse.

16.5 Andre oplysninger

Alle oplysninger og data i dette sikkerhedsdatablad vedrører kun de specifikke produktenskabere.

SIKKERHEDSDATABLAD

Based on Regulations 1907/2006/EC and 453/2010.

Klinkeolie

Version 1.0

Udarbejdet: 01.07.2019

PRIMACOL®



Tekniske data i dette sikkerhedsdatablad er givet i god tro og i henhold til vores laboratoriekendskab. Disse oplysninger gives uden garanti, hvis dette produkt er uden for vores kontrol. SDS er hverken et kvalitetscertifikat for produktet eller et tilbud. Fabrikanten er ikke ansvarlig for ukorrekt brug af oplysninger indeholdt i dette sikkerhedsdatablad og for eventuelle konsekvenser.