

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

PRIMACOL®

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

1.1 Produktidentifikation

Produktnavn: Magnetmaling

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

Anvendelse: Indendørs maling

Frarådet brug: Ikke specificeret

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: Primacol Danmark ApS
Teglvænget 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

Klassifikation i forhold til regulativ (EC) No. 1272/08:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Overholder lovgivningen:

00-1

Fare for mennesker:

Ingen.

Miljørisiko:

Ingen.

Farer i forhold til fysisk-kemiske egenskaber:

Ingen.

2.2 Markeringselementer

Risikokoder:

Ikke relevant

Sikkerhedsforanstaltninger:

Ikke relevant

2.3 Andre farer

Ingen.

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

SEKTION 3. KOMPOSITION/INGREDIENSINFORMATION

3.1 Stoffer

Ikke relevant

3.2 Blandinger

Produktet indeholder ikke blandinger/substanser, der er klassificeret i koncentrationer, der kræver registrering i sikkerhedsdataarket eller komponenter, hvoraf der er etableret en koncentrationsgrænse i arbejdsmiljøet.

SEKTION 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Der er ingen indåndingsfarer, hvis produktet benyttes korrekt. Hvis en person føler sig utilpas, flyt da personen til frisk luft. Hold personen varm og stille. Hvis alarmerende symptomer fortsætter, kontakt da en læge.

Indtagelse:

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

Øjenkontakt:

Fjern kontaktlinser. Rens øjet med rigeligt vand, mens øjenlåget løftes. Fortsæt med at rense i 15 minutter. Undgå stærke vandstråler – risiko for skade på hornhinden. Ring til en læge, hvis symptomerne fortsætter.

Hudkontakt:

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

4.2 De vigtigste symptomer og effekter, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

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

Denne vurdering foretages af en læge efter en grundig vurdering af den tilskadedekomne persons tilstand.

SEKTION 5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

Produktet er ikke brandbart, og der skal derfor benyttes brandbekæmpelse passende til omgivelserne, f.eks. pudder/skum/karbondioxidslukker, vand eller andet.

Produktet kan blandes med vand i tilfælde af brand. Alle tilgængelige metoder er tilladte.

Ueguede slukningsmidler:

Ingen kendte.

PRIMACOL®

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

PRIMACOL®

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Produktet er ikke brandbart i sig selv. Vandbaseret produkt. Afkøl udsatte beholdere med en vandstråle. Hold vandet væk fra kloakker, overflader og grundvand.

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. Sikr at lækagen og resultaterne heraf behandles udelukkende af trænet personale. Fare- og produkthåndtering er beskrevet i sektion 7 og 8.

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 jordfforureningen, overflade og grundvand. Beskyt kloakker ved at holde substansen fra dem. Underret de relevante nødsituationsinstanser.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprydning

Opsaml den lækkede substans med en skovl eller andet redskab og placer det i en afmærket beholder. Håndter det opsamlede substans som affald. 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. HÅNDBETING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Udfør dit arbejde i overensstemmelse med sikkerheds- og hygiejnebestemmelserne. Undgå kontakt med hud og øjne. Vask dine hænder før pauser og efter at have arbejdet med produktet. Opbevar ubenyttede beholdere tætlukkede.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenlighed

Opbevar i tætlukket, original indpakning under tag på et tørt og ventileret sted. Opbevar ikke sammen med fødevarer. Åbne beholdere skal lukkes tæt og opbevares i vertikal position for at undgå lækage.

7.3 Specifik brug

Bruges som oplyst stykke 1.2.

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

SEKTION 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONALEBESKYTTELSE

8.1 Kontrolparametre

Regulering ifølge Ministry of Labour and Social Policy á 29 November 2002 ved den højest tilladte koncentration og intensitet af risikofaktorer for helbredet i arbejdsmiljøer.

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.

8.2.2 Personligt beskyttelsesudstyr

Øje- og ansigtsbeskyttelse:

Brug sikkerhedsbriller

Hånd- og hudbeskyttelse:

Du skal benytte sikkerhedshandsker

Du skal benytte typisk sikkerhedstøj

Note: Det anbefalede beskyttelsesudstyr er underlagt

sikkerhedsmærkatcertificering. Arbejdsgiveren skal sikre, at det individuelle udstyr såvel som påklædning og fodtøj, der bruges, er beskyttende og funktionelt.

Arbejdsgiveren skal sikre ordentlig vask, vedligehold, reparation og afgiftning.

Luftvejsbeskyttelse:

Luftvejsbeskyttelse er ikke påkrævet. Sikr ordentlig ventilation.

Termale risici:

Ikke relevant.

8.2.3 Miljøbeskyttelse

Undgå at substansen lækker i store partier ned i grundvand, kloakker og jord.

SEKTION 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1 Information om basale fysiske og kemiske egenskaber

Udseende:

Tyk væske

Lugt:

Karakteristisk, mild

Lugtgrænse:

Ikke specificeret

pH:

7,0 -8,0

Smelte-/frysegrænse:

Ikke specificeret

Kogepunkt:

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

PRIMACOL®

	Ikke specificeret
Brændpunkt:	Ikke specificeret
Fordampning:	Ikke specificeret
Brandbarhed:	Ikke brandbart
Ekspløsningsgrænse:	Ikke relevant
Damppres:	Ikke relevant
Damptæthed:	Ikke relevant
Relativ tæthed:	Ikke relevant
Opløselighed:	Vandopløselig
Fordelingskoefficient n-octanol / vand:	Ikke specificeret
Selvantændelsestemperatur:	Ikke specificeret
Dekompositionstemperatur:	Ikke specificeret
Viskositet:	Ikke specificeret
Ekspløsningssegenskaber:	Ikke-eksplosivt
Oxiderende egenskaber:	Ikke udsat

9.2 Anden information

Ikke relevant

SEKTION 10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Ikke reaktiv

10.0 Kemisk stabilitet

Stabil, hvis opbevaret og benyttet korrekt

10.3 Mulighed for farlige reaktioner

Ikke relevant

10.4 Forhold der skal undgås

Opbevar væk fra direkte sollys og frost

10.5 Inkompatible materialer

Ikke relevant

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

PRIMACOL®

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:

Ikke relevant

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

Mangler specifikke data

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Mangler specifikke data

12.4 Bevægelighed i muld

Mangler specifikke data

12.5 Resultat af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen PBT-egenskaber er fundet i substansens dele

12.6 Andre skadelige virkninger

Ikke relevant

SEKTION 13. BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produktbortskaffelse:

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

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

EWC-kode:

08 01 12 Affald ikke andetsteds angivet i kataloget.

Dekontaminering af emballagen:

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

Emballage EWC-kode:

15 01 02 Plastemballage

SEKTION 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1 UN-nummer

Ikke relevant

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

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 vedrørende registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af kemikalier (REACH), Det Europæiske Kemikalieagentur om ændring af direktiv 1999/45 / EF og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) Nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769 / EØF og Kommissionens direktiver 91/155 / EØF, 93/67 / EØF, 93/105 / EF og 2000/21 / EF som ændret. Forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger, om ændring og ophævelse af direktiv 67/548 / EØF og 1999/45 / EF og om ændring af Forordning (EF) nr. 1907/2006. Kommissionens forordning (EF) nr. 790/2009 af 10. august 2009 om ændring med henblik på dens anvendelse

PRIMACOL®

SIKKERHEDSDATABLAD

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

Primacol Decorative – Magnetmaling

Version 1.0

Udarbejdet: 22.10.2009

Opdateret: 01.06.2015

PRIMACOL®

Tilpasning til den tekniske og videnskabelige udvikling, Europa-Parlamentets forordning (EF) nr. 1272/2008 og af Rådet af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og stofblandinger. Kommissionens forordning (EU) nr. 453/2010 af 20. maj 2010 om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 af Europa-Parlamentet og Rådet om registrering, evaluering, godkendelse og begrænsning af kemikalier (REACH).

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

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

SEKTION 16. ANDRE OPLYSNINGER

16.1 Betydning af risiciinformation fra sektion 3

Ikke relevant

16.2 Forkortelser og akronymer

PBT - vedvarende bioakkumulerende og giftig i overensstemmelse med kriterierne i bilag 13 til REACH-forordningen.

UN-nummer - Materialidentifikationsnummer (UN-nummer, UN-ID).

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

Produktet, der er beskrevet i dette sikkerhedsdatablad, skal opbevares og anvendes i overensstemmelse med god industripraksis og i overensstemmelse med alle lovbestemmelser.

Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet er baseret på den aktuelle viden og er beregnet til at beskrive produktet i form af lovbestemmelser med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljøbeskyttelse. Oplysningerne skal ikke forstås som nogen garanti for specifikke egenskaber. Forbrugeren er ansvarlig for at sikre sikker brug af produktet. Forbrugeren er ansvarlig for konsekvenserne af forkert brug af dette produkt.