

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019



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

---

### 1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Kontaktgrunder

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

Anvendelse: Grundende emulsion

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

Produktet er ikke klassificeret som sundheds- og miljøfarligt.

### 2.2 Mærkningselementer

#### farepiktogram(mer) og signalord

Ingen.

#### Mærkning af stoffer på etiketten

Ingen.

#### Faresætninger

Ingen.

#### Sikkerhedssætninger

Ingen.

#### Yderligere oplysninger

Indeholder blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Kan udløse allergisk reaktion.

### 2.3 Andre farer

Ingen informationer om der opfyldes kriterierne for PBT eller vPvB i henhold til bilag XIII i REACH-forordningen.

## SEKTION 3. KOMPOSITION/INGREDIENSINFORMATION

---

### 3.1 Stoffer

Ikke relevant.

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

# PRIMACOL®

### 3.2 Blandinger

CAS-nummer: 55965-84-9 EF-nummer: - Index-nummer: 613-167-00-5 Registreringsnummer: -	<u>blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)</u> Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 3, H331; Skin Corr. 1B, H314; Eye Dam. 1, H318; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	<0,0015%
CAS-nummer: 2634-33-5 EF-nummer: 220-120-9 Index-nummer: 613-088-00-6 Registreringsnummer: -	<u>1,2-benzisothiazol-3(2H)-on</u> Acute Tox. 4 (Oral); H302; Skin Irrit. 2; H315; Eye Dam. 1; H318; Skin Sens. 1; H317; Aquatic Acute 1; H400 Faktor M <u>akut</u> = 1	<0,05 %

Den fulde ordlyd af H-sætninger findes i punkt 16 i sikkerhedsdatabladet.

## SEKTION 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Ved korrekt anvendelse opstår der ikke fare for inhalering. I tilfælde af ubehag føres personen ud i frisk luft. Hold den tilskadekomne varm. Hvis der konstateres symptomer, skal der søges lægehjælp.

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Skyl munden grundigt. Giv ikke personen mad eller drikke, hvis denne ikke er bevidst. Ring omgående til en læge og fremvis etiketten eller emballagen.

Øjenkontakt: Fjern eventuelle kontaktlinser. Det forurenede øje skylles grundigt med vand i omkring 15 minutter med åbne øjenlåg. Undgå stærk vandstrøm - risiko for beskadigelse af hornhinden. Hvis der konstateres symptomer, skal der søges lægehjælp.

Hudkontakt: Udsatte hudpartier vaskes grundigt med vand. Ved hudirritation skal der søges lægehjælp.

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Det er lægen, som beslutter om videre behandling er påkrævet efter en grundig vurdering af skadelidtes tilstand.

## SEKTION 5. BRANDBEKÆMPELSE

### 5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

Ikke brændbar. Anvend relevante slukningsmidler, såfremt der opstår brand i nærheden, fx: pulverslugger, skumslugger, CO<sub>2</sub>-slugger, vand eller andet. I tilfælde af brand kan det blandes med vand. Alle almindelige slukningsmidler kan anvendes.

Uegnede slukningsmidler: Ingen kendte.

### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Selve produktet brænder ikke. Informer omgivelserne om brand, og informer om nødvendigt brandvæsenet.

### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

Selve produktet brænder ikke. Produktet er vandbaseret. Beholdere i brandfare køles med vandspraystråle på sikker afstand. Brandvandet må ikke komme i kloakanlæg, overfladevand og grundvand.

# PRIMACOL®



## 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.

#### 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

Blandingen skal bruges i henhold til almindelige regler om beskyttelse af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed. Undgå kontakt med hud og øjne. Vask hænder før pausen og efter håndtering. Opbevar ikke-brugte beholdere tæt lukket.

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares kun i originale, tæt lukkede emballager på et tørt og godt ventileret sted. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. De beholdere, som har været åbnet, bør lukkes tæt og opbevares i opret position, som forhindrer afløb.

### 7.3 Specifik slutbrug

Bruges som oplyst stykke 1.2.

## SEKTION 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019



#### 8.1 Kontrolparametre

Tilladte koncentrationer af produktets stoffer på arbejdspladsen er ikke angivet.

Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer BEK nr 655 af 31/05/2018 Gældende.

#### 8.2 Eksponeringskontrol

##### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Sørg for tilstrækkelig ventilation på arbejdspladsen med produktet. Brug personlige værnemidler (undersektion 8.2).

##### Personlige værnemidler:

###### Beskyttelse af øjne

Brug tætte beskyttelsesbriller.

###### Beskyttelse af hud

Brug beskyttelseshandsker. Kræver normal beskyttelsesbeklædning.

BEMÆRK! Den anbefalede beskyttelsesbeklædning skal have certifikat og sikkerhedstegn. Arbejdsgiveren er forpligtet til at sikre, at de anvendte individuelle beskyttelsestiltag samt beklædning og arbejdsfodtøj har beskyttende og praktiske egenskaber, samt sikre, at de bliver vasket, vedligeholdt og desinficeret efter behov

###### Åndedrætsværn

Kræves ikke i tilfælde af normal anvendelse efter hensigten. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Personlige værnemidler skal opfylde kravene i forordning (EU) 2016/425 (med senere ændringer). Arbejdsgiveren sikrer personlige værnemidler som er egnede til de udførte opgaver og opfylder nødvendige kvalitetskrav, herunder vedligeholdelse og rengøring.

###### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Undgå udledning af blandingen til grundvand, kloak, spildevand eller jord.

## SEKTION 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

tilstandsform:	væske
Lugt:	karakteristisk, mild
Lugttærskel:	ikke relevant
pH:	8,0-9,0
Smeltepunkt/frysepunkt:	ikke bestemt
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	ikke bestemt
Flammepunkt:	ikke bestemt
Fordampningshastighed:	ikke bestemt
Antændelighed (fast stof, luftart):	ikke brændbar
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser:	ikke relevant
Damptryk (20 °C):	ikke relevant
Dampmassefylde:	ikke bestemt
Massefylde (20 °C):	ikke bestemt
Opløselighed:	vandopløselig
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	ikke bestemt

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

Selvantændelsestemperatur:	ikke bestemt
Dekomponeringstemperatur:	ikke bestemt
Eksplosive egenskaber:	produktet er ikke eksplosivt
Oxiderende egenskaber:	ingen
Viskositet:	ikke bestemt

#### 9.2 Andre oplysninger

Ingen data.

# PRIMACOL®



## SEKTION 10. STABILITET OG REAKTIVITET

---

### 10.1 Reaktivitet

Ikke reaktivt.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt under normale betingelser.

### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen data.

### 10.4 Forhold, der skal undgås

Undgå direkte sollys. Beskyt mod frost.

### 10.5 Materialer, der skal undgås

Ingen data.

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen data.

## SEKTION 11. INFORMATION OM TOKSIKOLOGISKE EFFECTER

---

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Oplysninger om akutte og/eller forsinkede virkninger efter eksponering blev fastlagt på grundlag af oplysninger om produktklassificering og/eller toksikologiske undersøgelser såvel producentens viden og erfaring.

#### akut toksicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### hudætsning/-irritation

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### alvorlig øjenskade/øjenirritation

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### kimcellemutagenicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### carcinogenicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### reproduktionstoksicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

enkel STOT-eksponering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

gentagne STOT-eksponeringer

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

aspirationsfare

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.



## SEKTION 12. ØKOLOGISKE OPLYSNINGER

### 12.1 Toksicitet

Produktet skal ikke klassificeres som miljøfarligt. Blandingen må ikke udledes til kloak eller overfladevand.

### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ingen detaljerede oplysninger

### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen detaljerede oplysninger

### 12.4 Mobilitet i jord

Ingen detaljerede oplysninger

### 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen informationer om der opfyldes kriterierne for PBT eller vPvB i henhold til bilag XIII i REACH-forordningen.

### 12.6 Andre negative virkninger

Ingen data.

## SEKTION 13. BORTSKAFFELSE

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffelsesmetoder for blandingen: bortskaffes i overensstemmelse med de gældende regler. Undgå udledning til kloak. Rester må opbevares i originalemballager.

Foreslået affaldskode: 08 01 12 (Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11)

Bortskaffelsesmetoder for brugt emballage: beholdere som er tilsmudset af produktrester behandles på samme måde som selve produktet. Emballageaffald genbruges / genvindes / bortskaffes i overensstemmelse med de gældende regler. Kun helt tømme emballager kan genbruges.

Foreslået affaldskode: 15 01 02 (Plastemballage)

Gældende lovgivning: Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF med ændringer.; Europa-Parlamentet og Raadets direktiv 94/62/EF med ændringer.

## SEKTION 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

### 14.1 UN-nummer

Ikke relevant.

### 14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke relevant.

### 14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke relevant.

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

#### 14.4 Emballagegruppe

Ikke relevant.

#### 14.5 Miljøfarer

Ikke relevant.

#### 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant.

#### 14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant.

# PRIMACOL®



## SEKTION 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

---

### 15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

**Kommissionens forordning (EU) nr. 2015/830** af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (EØS-relevant tekst).

**Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006** af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF (med ændringer).

**Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008** af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 (EUT L 353 af den 31.12.2008), med senere ændringer (EUT L 235 af den 5.9.2009) (med ændringer).

**Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF** af 19. november 2008 om affald og om ophævelse af visse direktiver (med ændringer).

**Europa-Parlamentet og Raadets direktiv 94/62/EF** af 20. december 1994 om emballage og emballageaffald (med ændringer).

**Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EU) 2016/425** af 9. marts 2016 om personlige værnemidler og om ophævelse af Rådets direktiv 89/686/EØF

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er foretaget en kemisk sikkerhedsvurdering af den substans, som befinder sig i blandingen.

## SEKTION 16. ANDRE OPLYSNINGER

---

### Forklaring til H-sætninger i punkt 3:

H301	Giftig ved indtagelse.
H311	Giftig ved hudkontakt.
H314	Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H331	Giftig ved indånding.

## SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til forordningen (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 2015/830

### Primacol Decorative - Kontaktgrunder

Version 1.0

Udarbejdet: 04.03.2019

- H400 Meget giftig for vandlevende organismer.  
H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

#### Forklaring af forkortelser og akronymer

- Acute Tox. 3 Akut toksicitet, kategori 3  
Skin Corr. 1B Hudætsning, kategori 1B  
Eye Dam.1 Alvorlig øjenskade, kategori 1  
Skin Sens. 1 Hudsensibilisering, kategori 1  
Aquatic Acute 1 Farlig for vandmiljøet (akut), kategori 1  
Aquatic Chronic 1 Farlig for vandmiljøet (kronisk), kategori 1  
PBT Persistent bioakkumulerende giftig  
vPvB Meget Persistent, meget bioakkumulerende  
UN-nummer bruges til primær identificering af et stof, stofgruppe eller varegruppe ved transport af farligt gods.  
ADR Europæisk konvention om international transport af farligt gods ad vej  
IMO International Maritime Organization  
RID Regler for transport af farligt gods på jernbanen  
ADN Europæiske konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje  
IMDG International Code of Maritime Dangerous Goods  
ICAO International Civil Aviation Organisation

#### Ændringer :

-

#### Undervisning

Inden brugeren bruger produktet skal han læse sikkerhedsregler ved håndtering af kemikalier, og især instrueres på arbejdspladsen.

#### Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af oplysninger stillet til rådighed af producenten på baggrund af litteraturen, online databaser (f.eks. ECHA, TOXNET, COSING), viden og erfaring, under hensyntagen til den aktuelt gældende lovgivning.

#### Yderligere oplysninger

- Udgivet dato: 26.02.2019  
Udgave: 1.0/DA

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

# PRIMACOL®

