

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

SOLIGNUM 90 Classic

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B303640

Side 1 af 5

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1. Produktidentifikator**

SOLIGNUM 90 Classic

Forkortelse: 3640

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**Anvendelse af stoffet eller blandingen**

Spartelmateriale Vandbaseret

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma: BRIFA MALING A/S

Gade: Theilgaards Torv 1

By: DK-4600 Køge

Telefon: +45-55 36 09 72

Telefax: +45-55 36 09 79

Internet: www.brifa.dk

Informationskilde: GBK Gefahrgut Büro GmbH, Ingelheim

1.4. Nødtelefon: +49(0)6132-84463**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

Ikke farlig tilberedning ifølge EF-retningslinjer 1999/45/EF.

2.2. Mærkningselementer**Øvrige råd**

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EU-retningslinier/GefStoffV

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**3.2. Blandinger****Kemisk karakterisering**

Vandigt coatingmateriale på basis af ren acrylat-dispersion

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelt råd**

Tilsmudset tøj tages straks af.

Ved ildebefindende kontakt læge.

Hvis det indåndes

Sog ud i frisk luft ved tilfældig inhalering af dampe eller dekomponeringsprodukter.

Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

I tilfælde af hudkontakt

Vask omgående med sæbe og rigeligt vand.

Søg læge ved vedvarende hudirritation.

I tilfælde af øjenkontakt

Skyl omhyggeligt med rigeligt vand også under øjenlågene.

Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Ved indtagelse

Giv omgående rigelige mængder vand (hvis muligt aktiv kuloplosning).

Ved ildebefindende kontakt læge.

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

SOLIGNUM 90 Classic

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B303640

Side 2 af 5

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**

Selve produktet brænder ikke.
Slukningsmetoden afstemmes efter forholdene.

Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes

Fuld vandstråle

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Kulilte og kultveilde.
Nitrose gasser (NOx).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Andre informationer

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Ved udvikling af dampe skal anvendes åndedrætsværn.
Undgå kontakt med huden øjnene og .tojet
Sørg for rigelig ventilation.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloak eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Oprenses med inaktivt absorberende materiale (d.v.s. sand, kiselgel, syrebindemiddel, universal bindemiddel).
Opsamles i egnede beholdere til bortskaffelse.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Hold beholderen tæt lukket.
Undgå kontakt med øjnene og huden.
Må kun anvendes i velventilerede omgivelser.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Kræver ingen specielle brandbeskyttende foranstaltninger.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Opbevar beholderne tæt lukket i et tørt, koldt og godt ventileret rum.

Samlagingshenvisninger

Uforenelig med oxidationsmidler.

Yderligere information om opbevaringsforhold

Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**8.1. Kontrolparametre****8.2. Eksponeringskontrol**

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

SOLIGNUM 90 Classic

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B303640

Side 3 af 5

Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering

Tilstrækkelig ventilation skal sikres, speciet i tillukkede områder.

Hygiejniske foranstaltninger

Undgå kontakt med øjnene og huden.

Vask hænder for pauser og umiddelbart efter at have været i forbindelse med stoffet.

Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge.

Tilmudset tøj tages straks af.

Åndedrætsværn

Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.

Håndværn

Oplysninger om handskernes materiale [art/type, tykkelse, gennemtrængningstid/brugsvarighed, befugtningstyrke]: Butylgummi, 0,7 mm, 480 min., 60 min, fx <Butoject> sikkerhedshandsker fra firma www.kcl.de.

Denne anbefaling er udelukkende baseret på den kemiske forenelighed og testen ifølge EN 374 under laboratoriebetingelser.

Kravene kan variere alt efter anvendelse. Derfor skal tillige anbefalingerne fra leverandoren af beskyttelsehandskerne iagttages.

Øjenværn

Beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse

Hudværn

langærmet beklædning

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	Væske - viskos
Farve:	Forskellige
Lugt:	Karakteristisk

	Metode
pH-værdien (ved 20 °C):	8,0-9,0
Tilstand-ændringer	
Kogepunkt:	100 °C
Flammepunkt:	nicht anwenbar
Damptryk: (ved 20 °C)	ca. 23 hPa
Relativ massefylde (ved 20 °C):	1,192-1,26 g/cm ³ ISO 2811
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	Helt blandbar
Udløbstid: (ved 20 °C)	100 s 3 DIN 53211
Opløsningsmiddeldampe:	< 50 %

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.4. Forhold som skal undgås**

For at undgå termisk opløsning undlad overophedning.

10.5. Materialer, der skal undgås

Iltningmidler

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Nitrose gasser

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

SOLIGNUM 90 Classic

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B303640

Side 4 af 5

Kulilte og kultveilde.

Yderligere information

Ingen nedbrydning ved korrekt lagring og brug.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Sensibiliserende virkninger**

Sensibilisering Haut Bemerkung : Der er ikke iagttaget nogen overfølsom virkning.

Empiriske data vedrørende virkningen på mennesker

Ved faglig korrekt håndtering og under overholdelse af de generelt gældende hygiejneforskrifter er sundhedsmæssige skader ikke bekendte.

Andre informationerGentagen eller vedvarende indvirkning kan irritere øjnene og huden.
Indtagelse kan forårsage mave- og tarmirritation, kvalme, opkastning og diarre.**PUNKT 12: Miljøoplysninger****Andre informationer**Okologiske skader er ikke kendt eller forventet ved normalt brug.
Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.
Let vandforurenende**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**Hvor det er muligt foretrækkes genanvendelse frem for bortskaffelse eller forbrænding .
Kan forbrændes i overensstemmelse med lokale forskrifter.
Gammel lak, gammel maling, ikke udhærdet.**Affaldsnummer - overskud**080111 AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution, brug og fjernelse af maling og lak; Maling- og lakaffald indeholdende halogenerede opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
Klassificeret som farligt affald.**Affaldsnummer - produktet efter brug**080119 AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution, brug og fjernelse af maling og lak; Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
Klassificeret som farligt affald.**Bortskaffelse af forurenede emballage**

Tomme beholdere skal lokalt bringes til genanvendelse, genbrug eller til affaldsdeponering.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Andre oplysninger**

Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

SOLIGNUM 90 Classic

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B303640

Side 5 af 5

EU oplysninger om regulering

1999/13/EF (VOC): 2004/42/EG A/d 130 g/l (2010) < 80 g/l VOC

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

Andre informationer

R-sætning R65 tildeles i medfør af tillæg VI i direktiv 67/548/EØS ikke ved en+C16 flydeperiode > 30 sekunder.

PUNKT 16: Andre oplysninger**Ændringer**

Ændringer i afsnit: 2

Yderligere information

Angivelserne i position 4 til 8 samt 10 til 12 henviser til dels ikke til brugen og den korrekte anvendelse af produktet (se dertil brugs- og produktinformationen), men til frisættelsen af større mængder ved uheld og uregelmæssigheder.

Angivelserne beskriver udelukkende sikkerhedskravene for produktet/produkterne og støttes af vore kendskaber af i dag.

Leveringsspecifikationen bedes De se af de tilsvarende produktcirkulærer.

De udgør ingen tilsikring af egenskaber for det beskrevne produkt/de beskrevne produkter ifølge lovforskrifterne om mangelansvar.

(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)