

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 1 af 6

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Forkortelse: 3800

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

Spartelmateriale

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**

Indikationer af farer : Sundhedsskadelig

R-sæt:

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

2.2. Mærkningselementer

Faresymboler: Xn - Sundhedsskadelig



Xn -

Sundhedsskadelig

Farebestemmende komponent(er) for etikettering

Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy

R-Sætninger

65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

S-Sætninger

02 Opbevares utilgængeligt for børn.

62 Ved indtagelse, undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

13 Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

24 Undgå kontakt med huden.

51 Må kun bruges på steder med god ventilation.

20/21 Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 2 af 6

Øvrige råd

I henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse skal produktet mærkes som følger:

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

Blanding af de angivne stoffer med ufarlige tilsætninger

Farlige komponenter

EF-nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
CAS-nr.	Klassifikation	
Indeksnr.	GHS-klassificering	
REACH-nr.		
265-150-3	Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy	50 - 100 %
64742-48-9	Xn - Sundhedsskadelig R65-66	
246-771-9	Isobutyric acid, monoester with 2,2,4-trimethylpentane-1,3-diol	1 - 2,5 %
25265-77-4	R52	
259-627-5	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	05 - 1 %
55406-53-6	Xn - Sundhedsskadelig, Xi - Lokalirriterende, N - Miljøfarlig R20/22-41-50	

R- og H-sætningernes ordlyd: se under afsnit 16.

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

Tilsmudset tøj tages straks af.
 Ved ildebefindende kontakt læge.
 Bring den tilskadekomne ud af farezonen og læg ham ned.

Hvis det indåndes

Søg ud i frisk luft efter tilfældig indånding af dampe.
 Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

I tilfælde af hudkontakt

Vask omgående med sæbe og rigeligt vand.
 Derpå behandles med hudcreme.

I tilfælde af øjenkontakt

Skyl omhyggeligt med rigeligt vand også under ojenlågene.
 Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Ved indtagelse

Forsigtig, aspirationsfare.
 Fremkald ikke opkastning.
 Søg straks læge.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**Skum modstandsdygtigt over alcohol, pulver, kulsyre (CO₂), vandspray.

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 3 af 6

Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes

Fuld vandstråle

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Kulilte og kultveilte.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Andre informationer

Dampene er tungere end luften og spredes langs med jorden.

Danner eksplosive blandinger med luft, særlig i tomme, urensede beholdere.

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.

Sørg for rigelig ventilation.

Bring personer i sikkerhed.

Anvend personlig beskyttelsesdragt.

Holdes væk fra antændelseskilder.

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

Må ikke komme i nærheden af varme og antændelseskilder.

Der må ikke rygges.

Træf forholdsregler mod elektrostatisk opladning. (Jordforbindelse ved omfyldning).

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser

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

Bemærk forskrifterne om eksplosionsbeskyttelse.

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

Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering

Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tilfukkede områder.

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 4 af 6

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

Hvis ventilationen er utilstrækkelig, skal åndedrætsværn anvendes.
 Åndedrætsværn ved høje koncentrationer.

Håndværn

Oplysninger om handskerne materiale [art/type, tykkelse, gennemtrængningstid/brugsvarighed, befugtningsstyrke]: 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 beskyttelseshandskerne iagttages.

Øjenværn

Tæt sluttende beskyttelsesbriller

Hudværn

langærmet beklædning

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

Tilstandsform:	Flydende
Farve:	Gullig
Lugt:	Karakteristisk

Metode**Tilstand-ændringer**

Kogepunkt:	180 - 217 °C
Flammepunkt:	> 62 °C
Relativ massefylde:	0,84-0,89 g/cm ³
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	Ikke blandbar
Opløsningsmiddeldampe:	< 50%

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

For at undgå termisk oplosning undlad overophedning.

10.5. Materialer, der skal undgås

Iltningmidler

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Kulilte og kultveilte.

Yderligere information

Ingen nedbrydning ved korrekt lagring og brug.

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

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 5 af 6

Akut toksicitet

Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse.

Irriterende og ætsende virkninger

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Empiriske data vedrørende virkningen på mennesker

Virker affedtende på huden.

Optagelsen gennem huden kan forekomme.

Andre informationer

Indtagelse kan forårsage mave- og tarmirritation, kvalme, opkastning og diarre.

Forsigtig, aspirationsfare.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**Andre informationer**

Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.

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

030299 AFFALD FRA TRÆFORARBEJDNING OG FREMSTILLING AF PLADEMATERIALER, MØBLER, PAPIR, PAP OG PAPIRMASSE; Affald fra træbeskyttelse; Træbeskyttelsesmidler, ikke andetsteds specificeret

Bortskaffelse af forurenede emballage

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

PUNKT 14: Transportoplysninger**Andre oplysninger**

Der er ikke tale om farligt gods, som er omhandlet af bestemmelserne for transport af farligt gods.

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

1999/13/EF (VOC):

2004/42/EG A/h 750 g/l (2010) < 750 g/l VOC

Andre informationer

Directive 2004/42/EG: compliant

1907/2006/EG REACH: compliant

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D):

2 - Vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger**Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3**

20/22

Farlig ved indånding og ved indtagelse.

Sikkerhedsdatablad

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

SOLIGNUM 20 Grundingsolie

Trykt dato: 25.10.2012

Katalog-nr.: B283800

Side 6 af 6

41	Risiko for alvorlig øjenskade.
50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
52	Skadelig for organismer, der lever i vand.
52/53	Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

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)

Holzschutzmittel enthalten biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor Schädlingen. Sie sind nur nach Gebrauchsanweisung und nur in den zugelassenen Anwendungsbereichen zu verwenden, wo Schutzmaßnahmen erforderlich sind. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Das Mittel und Produktreste nicht in Gewässer, den Boden oder die Kanalisation gelangen lassen.

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