

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR MICRO PRIMER ACR**

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 1 af 6

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

RAPTOR MICRO PRIMER ACR

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

vandbaserede malinger

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

Virksomhed:	BRIFA MALING A/S	
Gade:	Galoche Alle 10	
By:	DK-4600 Køge	
Telefon:	+45-55 36 09 72	Telefax: +45-55 36 09 79
Kontaktperson:	Productsafety	
E-mail:	service@jwo.com	
Internet:	www.brifa.dk	

**1.4. Nødtelefon:** GBK GmbH - Global Regulatory Compliance - Emergency-Nr +49(0)6132-84463**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

Ikke farlig tilberedning ifølge EF-retningslinjer 1999/45/EF. Ikke farligt stof eller en blanding i henhold til Forordning (EF) nr. 1272/2008.

**2.2. Mærkningselementer****Forordning (EF) nr. 1272/2008****Særlig mærkning af visse blandinger**

EUH208 Indeholder 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 2682-20-4), 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-on (CAS 2634-33-5) og reaction mass of 5-chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on (EG-Nr. 247-500-7) og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 2682-20-4) (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.

**Øvrige råd**

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

**2.3. Andre farer**

For allergikere, se detaljer i afsnit 11

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

vandigt præparat

Formel: 3058889

**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.

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR MICRO PRIMER ACR**

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 2 af 6

**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 søg læge.

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

Selve produktet brænder ikke.  
Slukningsmetoden afstemmes efter forholdene.

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Kulilte og kultveiltte.  
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.

**Henvielse 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.

**Yderligere information om opbevaringsforhold**

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

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

## Sikkerhedsdatablad

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

### RAPTOR MICRO PRIMER ACR

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 3 af 6

#### 8.1. Kontrolparametre

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt 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.

##### Beskyttelse af øjne/ansigt

Beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse

##### Håndværn

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

##### Åndedrætsværn

Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform:	Væske - viskos
Farve:	Forskellige
Lugt:	Karakteristisk

	Metode
pH-værdien (ved 20 °C):	7,0-8,0 DIN 55659-1

#### **Tilstand-ændringer**

Smeltepunkt:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	100 °C
Sublimeringstemperatur:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Blødgørelsespunkt:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Pourpoint:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Flammepunkt:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Selvopretholdende brændbarhed:	Ingen data disponible
<b>Antændelighed</b>	
fast stof:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
gas:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Laveste Eksplosionsgrænser:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)

## Sikkerhedsdatablad

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

### RAPTOR MICRO PRIMER ACR

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 4 af 6

Højeste Eksplosionsgrænser:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	
fast stof:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
gas:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Dekomponeringstemperatur:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Damptryk:	ca. 23 hPa
(ved 20 °C)	
Damptryk:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Relativ massefylde (ved 20 °C):	0,90-1,50 g/cm <sup>3</sup>
Vægtfylde:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Vandopløselighed:	Helt blandbar
(ved 20 °C)	
Fordelingskoefficient:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Udløbstid:	100 s
(ved 20 °C)	

#### 9.2. Andre oplysninger

Festkørper 9,00-10,00 %

### PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.4. Forhold, der skal undgås

For at undgå termisk oplosning undlad overophedning.

#### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Nitrose gasser  
Kulilte og kultveilde.

#### Yderligere information

Ingen nedbrydning ved korrekt lagring og brug.

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

##### Akut toksicitet

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

##### Irriterende og ætsende virkninger

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

##### Sensibiliserende virkninger

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

##### Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger

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

##### 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.

##### Praktiske erfaringer

##### Klassificerende iagttagelser

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

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR MICRO PRIMER ACR**

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 5 af 6

**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: 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 - 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; Vandigt 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****Landtransport (ADR/RID)****14.2. UN-forsendelsesbetegnelse  
(UN proper shipping name):**

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

**Indenrigsskibstransport (ADN)****14.2. UN-forsendelsesbetegnelse  
(UN proper shipping name):**

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

**Skibstransport (IMDG)****14.2. UN-forsendelsesbetegnelse  
(UN proper shipping name):**

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

**Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.2. UN-forsendelsesbetegnelse  
(UN proper shipping name):**

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

**14.5. Miljøfarer**

MILJØFARLIGT: nej

**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****EU oplysninger om regulering**

2004/42/EF (VOC): 2004/42/EG A/h 30 g/l (2010) < 1 g/l VOC

**Andre informationer**

Directive 2004/42/EG: akord

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR MICRO PRIMER ACR**

Revideret dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: B537637

Side 6 af 6

1907/2006/EG REACH: akord

**National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)**

EUH208 Indeholder 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 2682-20-4), 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-on (CAS 2634-33-5) og reaction mass of 5-chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on (EG-Nr. 247-500-7) og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 2682-20-4) (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.

**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.)*