

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR 5 hvid**

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

Side 1 af 6

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

RAPTOR 5 hvid

Forkortelse: 2970

**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 benz-/methyl-/chlormethyl-isothiazolinon. Kan udløse allergisk reaktion.

**Øvrige råd**

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

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

vandig acryl-dispersion

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

Tilsmudset tøj tages straks af.  
Ved ildebefindende kontakt læge.

**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.  
Søg læge ved vedvarende hudirritation.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene, i mindst 15 minutter.

## Sikkerhedsdatablad

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

### RAPTOR 5 hvid

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

Side 2 af 6

Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

#### Ved indtagelse

Drik rigeligt med vand.

Ved ildebefindende kontakt 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 kultveilte.

#### 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 kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

#### 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

#### 8.1. Kontrolparametre

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Tilstrækkelig ventilation skal sikres, speciet i tillukkede områder.

## Sikkerhedsdatablad

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

### RAPTOR 5 hvid

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

Side 3 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.

#### Beskyttelse af øjne/ansigt

Beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse

#### Håndværn

Oplysninger om handskerne materiale [art/type, tykkelse, gennemtrængningstid/brugvarighed, 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.

#### Åndedrætsværn

Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.

### PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

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

Tilstandsform:	Højviskos
Farve:	Forskellige
Lugt:	Karakteristisk

	Metode
pH-værdien (ved 20 °C):	8,0-9,0 DIN 55659-1

#### Tilstand-ændringer

Smeltepunkt:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
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:	n. a.

#### Antændelighed

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)
Antændelsestemperatur:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	
fast stof:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Dekomponeringstemperatur:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Damptryk: (ved 20 °C)	ca. 23 hPa
Damptryk:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR 5 hvid**

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

Side 4 af 6

Relativ massefylde (ved 20 °C):	1,42-1,48 g/cm <sup>3</sup>
Vægtfylde:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Vandopløselighed:	vollständig mischbar
Fordelingskoefficient:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Viskositet/dynamisk: (ved 20 °C)	25000-30000 mPa·s
Viskositet/kinematisk:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Udløbstid:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Dampmassefylde:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Fordampningshastighed:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Opløsningsmiddel separat Test:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Opløsningsmiddeldampe:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)

**9.2. Andre oplysninger**

Faststof indhold:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
-------------------	---

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

For at undgå termisk opløsning undlad overophedning.

**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****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 5 hvid**

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

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.

**Affaldsnummer - overskud**

080120 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, bortset fra affald henhørende under 08 01 19

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

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

**Andre informationer**

Directive 2004/42/EG: akord  
1907/2006/EG REACH: akord

**National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende  
MAL: 00-1

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

EUH208 Indeholder benz-/methyl-/chlormethyl-isothiazolinon. 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.

**Sikkerhedsdatablad**

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

**RAPTOR 5 hvid**

Trykt dato: 08.04.2016

Katalog-nr.: B532970

Side 6 af 6

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

---

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