

Sikkerhedsdatablad

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

Trykt dato: 09.03.2016

Katalog-nr.: B533890

Side 1 af 5

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

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: DT Group A/S
Gade: Skanderborgvej 277
By: DK-8260 Viby J.
Telefon: +45 89 34 34 34
E-mail: info@stark.dk
Internet: www.raw-paint.com
Informationsgivende afdeling: 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

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

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 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.

Sikkerhedsdatablad

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

Trykt dato: 09.03.2016

Katalog-nr.: B533890

Side 2 af 5

Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Ved indtagelse

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

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.

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, specielt i tillukkede områder.

Sikkerhedsdatablad

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

Trykt dato: 09.03.2016

Katalog-nr.: B533890

Side 3 af 5

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/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 beskyttelsehandskerne 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):	8,0-9,4 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:	nicht anwenbar
Selvopretholdende brændbarhed:	Ingen data disponible

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)
Højeste Eksplosionsgrænser:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)
Selvtændelsestemperatur	
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)

Sikkerhedsdatablad

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

Trykt dato: 09.03.2016

Katalog-nr.: B533890

Side 4 af 5

Damptryk: (ved 20 °C)		ca. 23 hPa
Damptryk:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)	
Relativ massefylde (ved 20 °C):		1,02-1,35 g/cm ³
Vægtfylde:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)	
Vandopløselighed: (ved 20 °C)		Helt blandbar
Fordelingskoefficient:	(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)	
Udløbstid: (ved 20 °C)		100 s

9.2. Andre oplysninger

Festkøper 38,00-54,00

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

For at undgå termisk oplosning undlad overophedning.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukterNitrose 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.

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.

Sikkerhedsdatablad

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

RAPTOR Advanced Vinduesmaling 9010

Trykt dato: 09.03.2016

Katalog-nr.: B533890

Side 5 af 5

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

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/i 140 g/l (2010) < 80 g/l VOC

Andre informationer

Directive 2004/42/EG: akord

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 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.

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

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