

SIKKERHETSDATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

DEL 1: Identifisering av stoffet/blandingen og av selskapet/virksomheten

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Byggmax Fönsterkitt

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen, og bruksområder som frarådes

ANBEFALT BRUK: Syntetisk fönsterkitt

1.3. Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

NASJONAL PRODUSENT/IMPORTØR

Foretak Byggmax AB
Adresse Armégatan 40
Land Sweden
E-postadresse info@byggmax.se
Internett www.byggmax.se
Tlf. 0771-890089

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
+47 22 59 13 00	Giftinfo.sentr	

DEL 2: Fareidentifisering

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

DPD Klassifisering:

Viktigste skadevirkninger::

2.2. Etikettelementer

ANDRE MERKESETNINGER

Produktet - blandingen ikke er klassifisert som helse-eller miljømessige farlig i henhold til direktiv 1999/45/EF med endringer.

2.3. Andre farer

Observer faren for selvantennning i opptørkingsmaterialer som tvist, filler, papir osv. NOT TRANSLATED

DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

3.2. Blandinger

Ingrediensnavn	Reg.nr.	EC-nr.	CAS-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-klassifisering
vegetabilisk olja					Ikke merkepliktig	
Organisk fyllstoff		-	-		Ikke merkepliktig	

Se fullstendige R-setninger, H-setninger og EUH-setninger under punkt 16.

EUH-setningen nevnt under CLP-klassifiseringen er kun en del av merkingen.

DEL 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

SIKKERHETSDATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

SVELGING

Drikk et par glass vann. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

HUD

Vask huden med såpe og vann. Vask huden nøye med såpe og vann.

ØYNE

Skyll straks med mye vann. Kontakt lege hvis ubehag vedvarer.

FORBRENNING

Ikke aktuelt.

GENERELT

Unngå direkte kontakt.

4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

4.3. Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling er nødvendig

Vis dette HMS-databladet for vakthavende lege.

DEL 5: Brannslukning

5.1. Slukningsmidler

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Slokkes med pulver, skum eller karbondioksid eller fin vandusj

UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Ikke bruk direkte vannstråle.

5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Det kan dannes skadelige damper ved nedbrytningstemperatur.

5.3. Anvisninger for brannvesen

Ikke la slokkevann eller spill renne ut i avløpet. Åndedrettsapparat skal brukes ved brannbekjempelse.

DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Benytt nødvendig verneutstyr.

FOR IKKE-INNSATSPERSONELL

OBS! Sklirisiko ved søl. Unngå direkte kontakt.

6.2. Miljøverntiltak

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

METODER OG UTSTYR

Søl inndemmes og oppsamles med sand eller annet absorberende, ikke brennbart materiale og overføres til egnede avfallsbeholdere.

SIKKERHETSDATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

6.4. Henvisning til andre punkter

Se avsnitt 8 for informasjon om personlig verneutstyr og avsnitt 13 for informasjon om avfallshåndtering.

ANNEN INFORMASJON

Kontakt berørte myndigheter ved større utslipp.

DEL 7: Håndtering og oppbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet. OBS! Sklirisiko ved søl. Observer faren for selvantennning i opptørkingsmaterialer som tvist, filler, papir osv.

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares i originalemballasje ved romtemperatur.

7.3. Spesielle bruksområder

Se tekniske databladet.

DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametre

8.2. Eksponeringskontroll

EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Arbeidsplass og arbeidsmetoder utformes slik at man unngår direktekontakt.

ØYEVERN

Ved fare for sprut benyttes tettsluttende, godkjente vernebriller. Bruk øyevern som beskytter mot sprut dersom det er mulighet for direkte øyekontakt.

BESKYTTELSE AV HUD

Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

HÅNDVERN

Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt.

ÅNDEDRETTSVERN

Bruk god allmennventilasjon.

ANNEN INFORMASJON

Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet.

BEGRENSNING AV MILJØEKSPONERING

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

AGGREGATTILSTAND Pasta

FARGE Gråhvit.

LUKT Ingen eller ukarakteristisk lukt.

SIKKERHETSDATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

LØSELIGHET I VANN Blandbar med vann.

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	Ingen data		
pH (bruksferdig oppløsning)	-		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Startkokepunkt og kokepunktintervall	> 100 °C		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighet	Ingen data		
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data		
Antennelsesgrenser	Ingen data		
Eksplosjonsgrenser	Ingen data		
Damptrykk	Ingen data		
Damptetthet	Ingen data		
Relativ tetthet	Ingen data		
Fordelelingskoeffisient	Ingen data		
Selvantennelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrytningstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
Tetthet	1 g/cm ³		

Merknad nr.	Kommentar
-------------	-----------

DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Unngå kontakt med oksiderende stoffer, sterke syrer og sterke baser.

10.4. Forhold som må unngås

Unngå høye temperaturer og direkte sollys.

10.5. Materialer som må unngås

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Karbondioksid dannes ved opphetning eller brann.

DEL 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral

Fortæring av store mengder kan gi magesmerter, kvalme og diaré.

SIKKERHETS DATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

Akutt toksisitet - dermal

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

Akutt toksisitet - innånding

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

Hudetsing/-irritasjon

Kan virke uttørkende.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Sprut i øynene kan gi svie og besvær på grunn av lim effekten hos produktet

DEL 12: Miljøopplysninger

12.1. Toksisitet

AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Ingen informasjon tilgjengelig

ØKOTOKSISITET

Ingen informasjon tilgjengelig

12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

Ved kjemisk flokkulering, kan produktet fjernes fra vann.

12.3. Bioakkumuleringspotensiale

Ingen informasjon tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

12.6. Andre negative virkninger

ANNEN INFORMASJON

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

13.1. Metoder for avfallsbehandling

GENERELT

Behandles som industriavfall. Forpakninger som ikke kan rengjøres skal destrueres på samme måte som innholdet. Tømte forpakninger leveres til gjenvinning. Ved håndtering av større mengder, søk råd hos lokale myndigheter eller det lokale renholdsverket.

AVFALLSGRUPPER

EWC-kode 080410

DEL 14: Transportopplysninger

SIKKERHETSDATABLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetiskt

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: **Nei**

Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse®	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant	Tunnelrestriksjonskode	Ikke relevant

Transport via indre vannveier (ADN)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Miljøfare i tankskip	Ikke relevant		

Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Sub. risiko:	Ikke relevant		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant		
Marine pollutant	Ikke relevant		
Stoffnavn(s) på marine pollutant	Ikke relevant		
EMS:	Ikke relevant		

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant		
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		

DEL 15: Reguleringsinformasjon

15.1. Spesielle bestemmelser/spesiell lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til helse, miljø og sikkerhet

BESTEMMELSER

Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, fastsatt av Miljøverndepartementet og Arbeids- og inkluderings-departementet, 16.juli 2002, med senere endringer, gjeldende fra 21. juni 2010. Utkast til implementering av Kommisjonens (EU) forordning Nr 453/2010 om endring av Forordning (EF) Nr 1907/2006 fra Europa-Parlamentet og Rådet om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH), Annex II Sikkerhetsdatablad. Forskrift om oppbygging og bruk av stoffkartotek for helsefarlige stoffer i virksomheter Forskrift om oppbygging og bruk av stoffkartotek for helsefarlige stoffer i virksomheter (Stoffkartotekforskriften). 14.april 2000 fra Direktoratet for Arbeidstilsynet. Arbeidsmiljøloven nr. 361 Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære(utgave 2013) Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) av 1.july 2007 og sist endret 25.jan 2012. ADR/RID veg-/jernbanetransport av farlig gods 2011, Direktoratet for samfunnssikkerhet og.

SIKKERHETSDATBLAD

Byggmax Fönsterkitt Syntetisk

Sist endret: 29.11.2012

Erstatter dato: 12.03.2009

Internt nr: 0

15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

ANNEN INFORMASJON

NOT TRANSLATED

DEL 16: Andre opplysninger

UTGITT: 29.11.2012

BRUKERENS ANMERKNINGER

Version 2