

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

1 Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn BYGGmax Utefog

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

RELEVANTA IDENTIFIERADE ANVÄNDNINGAR 1-komponent plastisk, oljebaserad tätningssmassa.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

Företag Byggmax AB
Adress Armégatan 40
Land Sweden
E-mail info@byggmax.se
Hemsida www.byggmax.se
Telefon 0771-890089

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon	Information	Öppettider
020- 99 60 00	Kemiakuten (Öppet dygnet runt 7 dagar i veckan) Eller SOS alarm 112.	

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

DPD Klassning:

Viktigaste faroeffekter:

2.2 Märkningsuppgifter

ANDRA MÄRKNINGSFRASER

Produkten - blandningen är inte klassificerad som miljö- eller hälsofarlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

2.3 Andra faror

ANDRA FAROR

Innehåller vegetabiliskt olja:

Risk för självantändning av indränkta material som trasor, trassel och sågspån.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr	Konc.	DPD Klassificering	CLP Klassificering
vegetabilisk olja					Ej märkningspliktig	
Nafta(petroleum),väteavsvavlade tung bensen <0,01 vol%		265-185-4	64742-82-1	< 2 %	Xn,N,R10 - R51/53 - R65 - R66 - R67	

Fullständig text på R-, H- och EUH-fraser: se sektion 16

De EU-faroorangivelser som nämns i CLP-klassificering är endast märkningsuppgifter.

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

INANDNING

Frisk luft och vila.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten. Kontakta läkare.

HUDKONTAKT

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Spola GENAST ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

BRÄNNSKADOR

Ej aktuellt.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

ANGIVANDE AV OMEDELBAR MEDICINSK BEHANDLING OCH SÄRSKILD BEHANDLING SOM EVENTUELLT KRÄVS

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Släckes med pulver, koldioxid, skum eller fin vattendusch.

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd ej direkt vattenstråle som kan sprida branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

SÄRSKILDA FAROR

Vid upphettning eller brand bildas koldioxid.

5.3 Råd för brandpersonal

RÅD TILL BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

Friluftsmask eller hel mask med filter för organiska ångor kan behövas som skydd mot farliga gaser.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Använd lämplig skyddsutrustning.

FÖR ANNAN PERSONAL ÄN RÄDDNINGSPERSONAL

OBS! Halkrisk vid spill. Undvik direktkontakt.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

METODER OCH MATERIAL

Valla in och absorbera med inert material (t ex sand) och omhändertata enligt lokala bestämmelser.

6.4 Hänvisningar till andra avsnitt

HÄNVISNINGAR

Se avsnitt 13 om hantering av avfall.

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRD FÖR SÄKER HANTERING

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning. Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttas.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

VILLKOR FÖR SÄKER FÖRVARING MED HÄNSYN TAGEN TILL OFÖRENLIGHETER

Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras på torr, sval och väl ventilerad plats. Förvaras väl tillsluten i originalförpackning eller annan tät förpackning av stål eller plast.

7.3 Specifik slutanvändning

SPECIFIK SLUTANVÄNDNING

Se Tekniskt datablad.

INFORMATION

Innehåller vegetabiliskt olja:

Risk för självantändning av indränkta material som trasor, trassel och sågspån.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

ÖVRIG INFORMATION OM GRÄNSVÄRDEN OCH ÖVERVAKNING

Använd god allmänventilation.

8.2 Begränsning av exponeringen

LÄMPLIGA TEKNISKA ÅTGÄRDER

Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras.

ÖGONSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk rekommenderas att skyddsglasögon används.

SKYDD AV HUDEN

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör lämpliga skyddskläder användas.

HANDSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör lämpliga skyddskläder användas. Skyddshandskar (polyeten, PVC).

ANDNINGSSKYDD

Sörj för god ventilation.

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

INFORMATION

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen. Tvätta händerna noggrant efter hantering och före förtäring eller rökning.

BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERING

Förhindra utsläpp till avlopp eller omgivande miljö.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

FORM Pasta

FÄRG Se förpackningen

LÖSLIGHET Ohärdad produkt i lacknafta

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	Data saknas		
pH i lösning	Data saknas		
Smältpunkt	Data saknas		
Fryspunkt	Data saknas		
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	Data saknas		
Flampunkt	Data saknas		
Avdunstningshastighet	Data saknas		
Brandfarlighet (fast, gas)	Data saknas		
Antändningsgränser	Data saknas		
Explosionsgräns	Data saknas		
Ångtryck	Data saknas		
Ångdensitet	Data saknas		
Relativ densitet	Data saknas		
Fördelningskoefficient	Data saknas		
Självantändningstemperatur	Data saknas		
Sönderfallstemperatur	Data saknas		
Viskositet	Data saknas		

9.2 Annan information

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
Densitet	1,5 - g/cm ³		

Kommentar nr	Kommentar
--------------	-----------

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

REAKTIVITET

Inga farliga reaktioner är kända.

10.2 Kemisk stabilitet

KEMISK STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

10.4 Förhållanden som ska undvikas

10.5 Oförenliga material

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

OFÖRENLIGA MATERIAL

Starka baser. Starka syror. Oxidationsmedel.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Vid upphettning eller brand bildas koldioxid.

11 Toxikologisk information

11.1 Toxikologiska effekter

AKUT TOXICITET - FÖRTÄRING

Förtäring av stora mängder kan ge buksmärtor, kväljningar och diarré.

AKUT TOXICITET - HUDKONTAKT

Längre tids kontakt kan ge irritation.

ALLVARLIG ÖGONSKADA/ÖGONIRRITATION

Stänk i ögonen kan ge sveda och besvär på grund av limningseffekten hos produkten.

12 Ekologisk information

12.1 Toxicitet

AKUTA AKVATISKA TESTRESULTAT

Ingen information tillgänglig

EKOTOXICITET

Ingen information tillgänglig

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

NEDBRYTBARHET

Ingen information tillgänglig

12.3 Bioackumuleringsförmåga

BIOACKUMULERING

Ingen information tillgänglig

12.4 Rörligheten i jord

MOBILITET

Ingen information tillgänglig

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

RESULTAT AV PBT- OCH VPVB-BEDÖMNING

Inte tillämpligt.

12.6 Andra skadliga effekter

INFORMATION

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

13 Avfallshantering

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

GENERELLT

Produkten kan behandlas som normalt industriavfall. Vid hantering av större mängder rådgör med lokala myndigheter och det lokala avfallsbolaget.

AVFALLSGRUPP

EWC-kod: 080410.

14 Transportinformation

Produkten klassad som farligt gods: Nej

Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt.	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt.
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt.	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt.
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt.		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt.		
Faronummer:	Ej tillämpligt.	Tunnelrestriktionskod	Ej tillämpligt.

Transporter på inre vattenvägar (AND)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt.	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt.
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt.	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt.
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt.		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt.		
Miljörisk i tankfartyg	Ej tillämpligt.		

Sjötransport (IMDG)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt.	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt.
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt.	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt.
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt.		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt.		
Sub Risk:	Ej tillämpligt.		
IMDG-kod	Ej tillämpligt.		
segregationsgrupp			
Marin förorening	Ej tillämpligt.		
Ämnets namn(er) om marin förorening	Ej tillämpligt.		
EMS:	Ej tillämpligt.		

Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt.	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt.
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt.		
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt.		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt.		

15 Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

ANNAN INFORMATION OM FÖRESKRIFTER

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.

SÄKERHETS DATABLAD

BYGGmax Utefog

Omarbetad: 2012-11-29

Ersätter datum: 2009-03-12

BESTÄMMELSER

Säkerhet, hälsa och miljöbestämmelser / lagstiftning specifikt för ämnet eller blandningen EU-förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

INFORMATION

Kemikaliesäkerhetsbedömning har inte utförts.

16 Övrig information

UTFÄRDAT: 2012-11-29

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R10	Brandfarligt.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

ANVÄNDARENS ANTECKNINGAR

Version 2.

ANNAN INFORMATION

Informationen på detta säkerhetsdatabladet är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produkttegenskaperna.