

SÄKERHETSATABLAD

Joel Svenssons Vaxfabrik AB
Skälderhus, Klippanvägen 905
266 94 Munka Ljungby
Tel: 0431-430055, Fax: -431855
E-mail: info@joelvax.se

NAMN **G-Be Gjusmassa**
UTFÄRDANDE-
DATUM 2020-02-10

.....

1. **Namnet på ämnet / beredningen och bolaget / företaget.**
Produktnamn: G-Be Gjusmassa
Produktkod: A-Te 002
Leverantör: Joel Svenssons Vaxfabrik
Skälderhus, Klippanvägen 905
SE-266 94 MUNKALJUNGBY
Tel: 0431 - 43 00 55, Fax : - 43 18 55, E-mail: info@joelvax.se
2. **Farliga egenskaper**
Klassificering: Produkten skall inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.
Hälsorisker inandning: Inte aktuellt vid normala omgivningstemp. Ångor från uppvärmd produkt kan orsaka irritation.
Hudkontakt: Ej irriterande
Stänk i ögonen: Kan orsaka irritation
Förtäring: Ej skadligt om ej stora mängder sväljs
Fysikaliska / kemiska risker: Risk för dammexplosion
Miljörisker: Inga kända miljörisker
3. **Sammansättning / information om beståndsdelar**

Ämne:	CAS-nr	Halt	Farosymbol/ R-fraser
Stearin, Paraffin			
4. **Åtgärder vid första hjälpen.**
Inhalation: Frisk luft. Vid irritation i andningsvägar, andningsbesvär, huvudvärk, trötthet, illamående eller medvetlöshet, sök omedelbart läkare. Vid andningsstillestånd, ge konstgjord andning.
Förtäring: Kontakta läkare om symptom uppstår.
Hudkontakt: Skölj genast huden med kallt vatten efter kontakt med smält vax. Försök inte ta bort stelad produkt från huden. Kontakta läkare.
Ögonkontakt: Spola GENAST ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Skölj med ljummet vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
5. **Brandbekämpningsåtgärder.**
Släckmedel: Släck med pulver, skum, koldioxid eller vattendimma..
Särskilda risker: Produkten kan avge ångor som irriterar andningsorganen. Farliga sönderdelningsprodukter: kolmonoxid
Speciell skyddsutrustning: Brandmän ska bära sluten andningsutrustning och full skyddsklädsel.
6. **Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp.**
Personliga säkerhetsåtgärder: Inga speciella försiktighetsåtgärder behövs vid hantering av kall produkt. Vid hantering av flytande produkt lämplig utrustning för skydd mot brännskada.
Åtgärder för skydd av miljön: Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark. Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem
Sanering: Låt smält produkt stelna. Sopas försiktigt ihop och samlas upp. Samla i behållare för återvinning eller destruktion.
7. **Hantering och lagring.**
Hantering: Inga särskilda hanteringsföreskrifter krävs. Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttagas.
Förvaras väl tillsluten. Lagra ej i öppna eller omärkta förpackningar. Undvik kontakt med brännbart material. Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.
Lagring: < 30 gr C
8. **Begränsning av exponeringen / personligt skydd.**
8.1 Kontrollparametrar

SÄKERHETS DATABLAD

Joel Svenssons Vaxfabrik AB
 Skälderhus, Klippanvägen 905
 266 94 Munka Ljungby
 Tel: 0431-430055, Fax: -431855
 E-mail: info@joelvox.se

NAMN **G-Be Gjusmassa**
 UTFÄRDANDE-
 DATUM 2020-02-10

.....

Gräns för exponering i arbetet: Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:

Sörj för god ventilation. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas vid ångbildande hantering.

Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd:

Skyddsglasögon rekommenderas.

Personskyddsutrustning, handskar:

Använd skyddshandskar vid hantering av smält paraffin.

Personlig skyddsutrustning, andningskydd:

Vid normalt bruk krävs ej andningskydd

9. **Fysikaliska och kemiska egenskaper.**

Parameter	Värde / enhet
Tillstånd	Vax.
Färg	Vit Bärnstensfärgad.
Lukt	Karakteristisk Vaxartad.
Löslighet	Löslighet i vatten: Obetydlig
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt.
Oxidationsegenskaper	Ej tillämpligt.

Parameter	Värde/enhet	Anmärkingar
pH (brukslösning)		Ej tillämpligt.
pH (koncentrerad)	Data saknas	
Smältpunkt	46 - 80 °C	
Fryspunkt.	°C	Ej tillämpligt
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	°C	Ej tillämpligt.
Flampunkt	175 > °C	
EWC-kod	Data saknas	
Brandfarlighet (fast form, gas)	Data saknas	
Brännbarhetsgräns	Data saknas	
Explosionsgränser	Data saknas	
Ångtryck	Data saknas	
Ångdensitet		Ej tillämpligt.
Relativ densitet	0,87 - 0,92	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	Data saknas	
Självtändningstemperatur	Data saknas	
Sönderfallstemperatur	Data saknas	
Viskositet	Data saknas	
Luktröskel	Data saknas	

10. **Stabilitet och reaktivitet.**

10.1 Reaktivitet

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik överhettning.

10.5 Oförenliga material

Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

SÄKERHETS DATABLAD

Joel Svenssons Vaxfabrik AB
Skälderhus, Klippanvägen 905
266 94 Munka Ljungby
Tel: 0431-430055, Fax: -431855
E-mail: info@joelvax.se

NAMN **G-Be Gjusmassa**
UTFÄRDANDE-
DATUM 2020-02-10

-
- Kan i händelse av eldsvåda orsaka skadliga rökgaser som innehåller kolmonoxid. Ångor kan verka irriterande.
11. **Toxikologisk information.**
Akut inhalationstoxicitet: Termisk nedbrytning kan ge irriterande gaser och ångor.
Frätskada/irritation på huden: Produkten har låg potential att orsaka irritation.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Förväntas inte vara irriterande.
- Inandning av rök vid smältning kan irritera luftvägarna
Hudkontakt och stänk i ögonen av smält ljusmassa kan orsaka brännskador
12. **Ekologisk information.**
Produkten är ej lätt nedbrytbar
13. **Avfallshantering.**
Destruktion / Omhändertagande av ämnet: Återvinn om möjligt. Förbränning eller deponering
Kontaminerade förp.: Återvinn, förbränn eller deponera
05 01 06 Oljeslam från underhåll av anläggning eller utrustning
07 01 99 Annat avfall
12 01 12 Använda vaxer och fetter
14. **Transportinformation.**
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.
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden
15. **Gällande föreskrifter.**
Klassificering
Hälsosafarlig kemisk produkt: Ej märkningspliktig
Miljöfarlig kemisk produkt: Ej märkningspliktig
Brandfarlig kemisk produkt: Ej märkningspliktig
16. **Annan information.**
För att undvika risker för överhettning SKALL ljusmassan smältas i vattenbad
Joel Svenssons Vaxfabrik AB är anslutet till Repa-registret.
Detta varuinformationsblad har upprättats med högsta kompetens och representerar den kunskap som fanns vid utgivningsdatumet.