

SÄKERHETS DATABLAD

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

NAMN **A-Te Ljusmassa**
 UTFÄRDANDE-
 DATUM 2020-02-10

-
1. **Namnet på ämnet / beredningen och bolaget / företaget.**
Produktnamn: A-Te Ljusmassa
Produktkod: A-Te 001
Leverantör: Joel Svenssons Vaxfabrik
 Skälderhus, Klippanvägen 905
 SE-266 94 MUNKALJUNGBY
 Tel: 0431 - 43 00 55, Fax : - 43 18 55, E-mail: info@joelvox.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 iakttas.
 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 **A-Te Ljusmassa**
 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	Anmärkningar
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	
Självantändningstemperatur	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

Kan i händelse av eldsvåda orsaka skadliga rökgaser som innehåller kolmonoxid.
 verka irriterande.

Ångor kan

SÄKERHETS DATABLAD

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

NAMN **A-Te Ljusmassa**
UTFÄRDANDE-
DATUM 2020-02-10

.....

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

Hälsosfarlig 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.