

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og af virksomheden

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn/betegnelse Effekt læderbalsam

#### 1.2 Relevante identificerede brugsområder for stoffet eller blandingen, og brugsområder som frarådes

Relevante identificerede Læderplejemiddel

brugsområder Skoplejemiddel

#### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

##### National producent/importør

**Virksomhedsnavn** EFFEKTIV v/Ole Dalgaard

**Adresse** Middelfartvej 63E

**Postnr./by** 5492 Vissenbjerg

**Land** Danmark

**E-mail** effektiv@effekt-l-b.dk

**Telefon** +45 88 20 98 88

#### 1.4 Nødtelefon

##### Nødtelefonnummer

+45 82 12 12 12

+45 88 20 98 88

##### Bistandstype

Rigshospitalets giftlinje

Produktinformation

##### Åbningstider

Døgnåbent

8-16 på hverdage

### 2. Fareindikation

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

**DPD Klassificering:** Xi; R36, R43

**CLP Klassificering:** Skin Sens. 1H317, Eye Irrit. 2H319

**Vigtigste HSE fare effekter:** Kan forårsage allergisk hudreaktion. Giver alvorlig øjenirritation. Forårsager alvorlig øjenirritation

#### 2.2 Etiketelementer



**Signalord:** Advarsel

**EF-etikette:** Nej

##### Sammensætning

Ammoniumoleate (10-20%). Kolofonium (5-10 %). Terpineol (1-5%)

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### H Sætninger

H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation

### P Sætninger

P102	Opbevares utilgængelig for børn
P305/351/338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P333/313	Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp
P501	Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med bestemmelser om håndtering af farligt affald
P280	Bær beskyttelseshandsker / beskyttelsestøj / øjenbeskyttelse / ansigtsbeskyttelse.

## 2.3 Andre farer

### ANDRE FARER

Ingen vurdering foretaget for PBT og vPvB

## 3. Oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

Ingrediensnavn	Reg.nr	EC-nr	CAS-nr.	Konc.	DPD-Klassificering	CLP-Klassificering
Ammoniumoleate		208-873-1	544-60-5	10-20%	Xi, R36	Eye Irrit. 2 H319
Kolofonium		232-475-7	8050-09-7	5-10%	Xi, R43	Skin Sens. 1 H317
Terpineol		232-268-1	8000-41-7	1-5%	Xi, R38	Skin Irrit. 2 H315

Se fuldstændige R-sætninger, H-sætninger og EUH-sætninger under punkt 16. EUH-sætningen nævnt under CLP-klassificeringen er kun en del af mærkningen.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpstiltag

#### INDÅNDING

Opsøg frisk luft. Opsøg læge ved vedvarende ubehag

#### INDTAGELSE

Skul munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurker. Opsøg læge ved varende ubehag.

#### HUDKONTAKT

Fjern forurennet tøj. Vask huden med sæbe og vand. Opsøg læge ved vedvarende ubehag

#### ØJENKONTAKT

Skyl straks med vand (helst direkte på øjet). Åben øjet godt. Fjern eventuelle kontaktlinser. Opsøg læge.

#### GENERELT

Når læge opsøges, skal sikkerhedsdatabladet eller etiketten vises.

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomer er rødme, hævelse, blærer og sår dannelse og udvikles oftest langsomt. Irriterer øjnene. Giver svie og tåredannelse.

### 4.3 Angivelse af om speciel, øjeblikkelig lægehjælp/ behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling. Ingen speciel, øjeblikkelig behandling er nødvendig

## 5. Brandbekæmpelse

### 5.1 Slukningsmidler

#### EGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Produktet er ikke direkte brandbart. Vælg brandslukningsmidler baseret på brandtypen i omgivelserne.

### 5.2 Specielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

#### SPECIELLE FARER

Ved brand spaltes produktet og følgende gasser kan dannes: Kulilte og kuldioxid/ Nitrose gasser/Siliciumoxider. Fosfor (POx)

### 5.3 Anvisninger til brandvæsenet

Brug et uafhængigt friskluftsapparat med overtryk sammen med kemisk modstandsdygtige handsker.

## 6. Forholdsregler ved udslip som følge af uheld

### 6.1 Personlige sikkerhedstiltag, personlig værneudstyr og nødprocedurer

#### FOR IKKE-INDSATS PERSONALE

Bliv i vindretningen/hold afstand fra kilden. Brug handsker. Brug værnebriller ved risiko for sprøjt i øjnene

#### FOR INDSATSPERSONEL

I tillæg til ovenstående: Beskyttelsestøj anbefales, tilsvarende EN 368, type 3

### 6.2 Miljøværntiltag

Undgå udledning direkte i vandløb eller grundvandet.

### 6.3 Metoder og udstyr til skadebegrænsning og oprensning

Spild inddæmmes og opsamles med sand eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Mindre udslip tørres op med en klud.

### 6.4 Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for type af værneudstyr. Se punkt 13 for kassering

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

## 7. Håndtering og opbevaring

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Rindende vand og beskyttelsesbriller skal være tilgængeligt. Vask hænder før pauser og før toiletbesøg, og når arbejdet er afsluttet. Undgå kontakt med huden og øjnene. Produktet bør bruges på steder med god ventilation

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med madvarer, dyrefoder, lægemidler o. lign. Under opbevaring skal originalemballagen holdes tæt lukket. Lagres frostfrit.

### 7.3 Specielle brugsområder

Ingen tilgængelig information

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

#### RETSGRUNDLAG

Arbejdstilsynets vejledning og grænseværdier for stoffer og materialer, AT-Vejledning C.0.1

#### OVERVÅGNINGSPROCEDURER

Indeholder ingen farlige stoffer over de individuelle grænser som er fastsat i EU-direktivet for tiltag mod farer 88/3797EØF. Overholdelse af grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdsfysiske målinger på arbejdspladsen

### 8.2 Eksponeringskontrol

#### EGNEDE TILTAG FOR EKSPONERINGSKONTROL

Brug beskyttelsesudstyr som angivet nedenfor

#### ØJENBESKYTTELSE

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for sprøjt i øjnene. Beskyttelsesbriller skal overholde EN 166

#### HÅNDBESKYTTELSE

Brug handsker, Materialetype: Nitrilgummi/PVC. Gennembrydningstiden er ikke bestemt for produktet. Skift handsker ofte. Handsker skal overholde EN 374

#### ÅNDEDRÆTSBESKYTTELSE

Ikke påkrævet. Ved utilstrækkelig ventilation bør der bruges åndedrætsbeskyttelse. Åndedrætsbeskyttelse skal overholde en af følgende standarder: EN 136\*140/145. Filtertype: A. P.

#### BEGRÆNSNING AF MILJØEKSPONERING

Det skal sikres, at lokale udslipsbestemmelser overholdes

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### 9. Fysiske og kemiske egenskaber

#### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	Pasta
Farve	Farveløs
Lugt	Svag aromatisk lugt
Opløselighed	Delvist opløselig i vand

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Mærkning
pH (koncentrat)	7		
pH (brugsfærdig opløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Start kogepunkt og kogepunktinterval	Ingen data		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighed	Ingen data		
Antændelighed (fast stof, gas)	Ingen data		
Antændelsesgrænser	Ingen data		
Ekspløsiionsgrænser	Ingen data		
Damptryk	Ingen data		
Dampmassefylde	Ingen data		
Relativ massefylde	Ingen data		
Fordelingskoefficient	Ingen data		
Selvantændelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrydningstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

#### 9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Mærkning
Massefylde	1,02-1,03 g/cm <sup>3</sup>	20°C	

Mærknings nr.	Kommentar

### 10. Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Ingen kendte data

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt når det bruges i henhold til leverandørens anvisninger

#### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte

#### 10.4 Forhold som bør undgås

Undgå ekstreme temperaturer ved lagring. Frost. Må ikke udsættes for opvarmning (f.eks. sollys)

#### 10.5 Materialer som bør undgås

Ingen kendte

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand eller kraftig opvarmning spaltes produktet og følgende farlige gasser kan dannes: Kullilte og kuldioxid / Nitroøse gasser / Siliciumoxider. Fosforoxider (POx)

## 11. Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### AKUT TOKSISITET – ORAL

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke. Indtagelse kan give ubehag

#### AKUT TOKSISITET – DERMAL

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### AKUT TOKSISITET – INDÅNDING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### HUDÆTSNING/- IRRITATION

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke. Kan virke let irriterende.

#### ALVORLIG ØJENSKADE/ØJEN IRRITATION

Irriterer øjnene. Giver svie og tåredannelse

#### RESPIRATORISK SENSIBILISERING ELLER HUDSENSIBILISERING

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomerne er rødme, hævelse, blæner og sår dannelse og udvikles oftest langsomt.

#### KIMCELLEMUTAGENITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### KARSINOGENISITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### SKADELIG FOR REPRODUKTIONSEVNEN

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### ENKEL STOT-EKSPONERING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### GENTAGNE STOT-EKSPONERING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### ASPIRATION

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

#### ANDEN TOKSIKOLOGIK INFORMATION

Ingen kendte

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### 12. Miljøoplysninger

#### 12.1 Toksitet

##### ØKOTOKSISITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikk

#### 12.2 Holdbarhed og nedbrydelighed

##### PERSISTENS OG NEDBRYDELIGHED

Testdata foreligger ikke

#### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Testdata foreligger ikke

#### 12.4 Mobilitet i jord

Testdata foreligger ikke

#### 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen vurdering foretaget

#### 12.6 Andre negative virkninger

Ingen kendte

### 13. Bortskaffelse

#### 13.1 Metoder for affaldsbehandling

##### GENERELT

Spild og affald samles i lukkede og forseglede beholdere til bortskaffelse i overensstemmelse med bestemmelserne om håndtering af farligt affald. Affaldet skal deklarerer og afleveres til indsamlere og anlæg, der er godkendt til håndtering af farligt affald. Tom, rensed beholdere bør afleveres til genbrug.

##### AFFALDSGRUPPER

EAK-kode vurderes af slutbruger, evt. EAK-kode: 07 06 99 andet affald, ikke specificeret andre steder. Klude med organiske opløsningsmidler: EAK-kode: 15 02 01 01 absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude, beskyttelsesdragter, som er forurenede med farligt affald

### 14. Transportoplysninger

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods:

Nej

Landtransport			
14.1 UN-nummer	Ikke relevant	14.4 Emballagegrupper	Ikke relevant
14.2 UN-godsbetegnelse	Ikke relevant	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant
14.3 Transportfareklasse	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant		

# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### Transport via indre farvande

<b>14.1 UN-nummer</b>	Ikke relevant	<b>14.4 Emballagegrupper</b>	Ikke relevant
<b>14.2 UN-godsbetegnelse</b>	Ikke relevant	<b>14.5 Miljøfarer</b>	Ikke relevant
<b>14.3 Transportfareklasse</b>	Ikke relevant		
<b>Miljøfare i tankskib</b>	Ikke relevant		

### Søtransport

<b>14.1 UN-nummer</b>	Ikke relevant	<b>14.4 Emballagegrupper</b>	Ikke relevant
<b>14.2 UN-godsbetegnelse</b>	Ikke relevant	<b>14.5 Miljøfarer</b>	Ikke relevant
<b>14.3 Transportfareklasse</b>	Ikke relevant		
<b>Sub. risiko</b>	Ikke relevant		
<b>IMDG Code segregation group</b>	Ikke relevant		
<b>Marine pollutant</b>	Ikke relevant		
<b>EMS</b>	Ikke relevant		

### Lufttransport

<b>14.1 UN-nummer</b>	Ikke relevant	<b>14.4 Emballagegrupper</b>	Ikke relevant
<b>14.2 UN-godsbetegnelse</b>	Ikke relevant	<b>14.5 Miljøfarer</b>	Ikke relevant
<b>14.3 Transportfareklasse</b>	Ikke relevant		
<b>Fareseddel</b>	Ikke relevant		

## 15. Gældende bestemmelser

### 15.1 Specielle bestemmelser/speciel lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sundhed, miljø og sikkerhed

#### BESTEMMELSER

Personer under 18 år bør ikke bruge eller udsættes for produktet i arbejdsmæssig sammenhæng. Unge over 15 år er imidlertid undtaget for denne regel, hvis produktet indgår som en nødvendig del af en uddannelse

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

#### ANDEN INFORMATION

Vurdering af kemikaliesikkerhed er ikke udført

## 16. Andre oplysninger

### Oplysninger om revideringer

Udgivet: 08.06.2006



# Sikkerhedsdatablad

## Effekt læderbalsam

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008

### Oplysninger om revideringer

Version	Rev. dato	Ansvarlig	Ændringer
1.0.0	08.06.2006	Bente K. Sandø	Udarbejdelse
2.0.0	18.10.2006	Bente K. Sandø	Revidering
3.0.0	01.11.2007	Kristine Drange	Revidering, regulering (REACH, 2. ATP)
4.0.0	01.12.2008	Gjermund Valand	Revidering, regulering
5.0.0	15.11.2013	Kim Due Clemmensen	Revidering

### FORKORTELSER

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative

STOT: Specific Target Organ Toxicity

### Informationskilder

Datablad fra leverandør (01.10.2005) og sammensætning fra producent (08.11.2013)

### LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet for og gælder udelukkende dette produkt. Det er baseret på vor nuværende kendskab, samt de oplysninger leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen. Sikkerhedsdatabladet overholder gældende lovgivning for udarbejdelse af sikkerhedsdatablad i henhold til 1907/2006/EF (REACH) med senere ændringer.

### METODE FOR KLASSIFICERING

Beregning på grundlag af farerne ved de kendte bestanddele.

### LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

R36	Irriterer øjnene
R38	Irriterer huden
R43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden

### LISTE OVER ALLE RELEVANTE H-SÆTNINGER

H315	Forårsager hudirritation
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation

### RÅD OM OPLÆRING

Beregning på grundlag af farerne ved de kendte bestanddele.

### KVALITETSSIKRING AF SIKKERHEDSDATABLAD

Bureau Veritas HSE Denmark/ SKP

### SIKKERHEDSDATABLAD ER UDARBEJDET AF

Virksomhed	Bureau Veritas HSE Denmark A/S
Adresse	Birkemosevej 7
Postnr. / By	6000 Kolding
Land	Denmark
E-mail	infohse@dk.bureauveritas.com
Hjemmeside	www.hse.bureauveritas.dk
Telefon	+45 75808811
Fax	+45 75808810

# Sikkerhedsdatablad

<b>Effekt læderbalsam</b>
---------------------------

Dato: 15.11.2013

Erstatter dato: 01.12.2008