

## Säkerhetsdatablad : Protect Dubbelliniment

Version: 3  
 Utskriftsdatum: 9/8/2010  
 Utfärdare: Emin Svenska AB  
 Utfärdandedatum: 5/21/2007



## 1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

**Produktnamn:** Protect Dubbelliniment  
**Leverantör:** Emin Svenska AB Karlsrovägen 63 302 65 Halmstad  
**Telefon:** 035-409 75  
**Telefax:**  
**E-post:**  
**Nödtelefonnummer:** Läkare eller Giftinfo.: 112  
**Användningsområden:** Juversalva för kor



## 2. Farliga egenskaper

## Riskfraser

**Hälssofarliga egenskaper** Kamfer stimulerar blodcirkulationen och hudrodnad kan förekomma. Inandning och förtäring kan ge illamående och huvudvärk.  
**Miljöfarliga egenskaper** Förväntas inte skada miljön.  
**Brand och explosionsrisker** -



## 3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Ämnesnamn	CAS-nummer	EG-nr	Faroklasser	Riskfraser	Halt/Konc
Kamfer	76-22-2		Xn	R22	% - 0,1%

## Fritext:



## 4. Åtgärder vid första hjälpen

**Inandning** Frisk luft.  
**Hudkontakt** Avsett för hud. Tvättas bort med tvål och vatten.  
**Stänk i ögonen** Skölj med vatten i 15 min. Vid besvär sök läkarhjälp.  
**Förtäring** Framkalla ej kräkning. Drick vatten eller mjölk. Vid besvär sök läkarhjälp.



## 5. Brandbekämpningsåtgärder

-  
 Brand släcks med vatten, skum, koldioxid eller pulver.  
 Brinnande kamfer kan ge irriterande eller giftiga gaser.



## 6. Åtgärder vid oavsiktligt utsläpp

**Personliga skyddsåtgärder** -  
**Miljöskyddsåtgärder** Låt inte stora mängder komma i kontakt med avlopp eller vattendrag  
**Saneringsmetoder** Sopa upp och lägg i container för deponi



## 7. Hantering och lagring

**Hantering** -  
**Lagring** Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur.

**8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd**

Begränsning av exponering -  
 Personliga skyddsåtgärder -

**9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**

Färg: Vit  
 Form: Salva  
 Lukt: Lukt av kamfer  
 Flampunkt °C: >100  
 pH i koncentrat: ca 7  
 pH i brukslösning: **Brukslösning%:**

**10. Stabilitet och reaktivitet**

Stabilitet Stabil under normala förhållanden  
 Förhållanden som bör undvikas Vid uppvärmning avges irriterande och giftiga ångor  
 Material och kemiska produkter som bör undvikas -  
 Farliga omvandlingsprodukter -

**11. Toxikologisk information**

Inandning Kamfer är flyktigt och kan ge illamående hos känsliga personer.  
 Hudkontakt -  
 Stänk i ögonen Kan ge irritation.  
 Förtäring Illamående, huvudvärk, förvirring, delerium, epileptiska konvulsioner, koma.

**12. Ekologisk information**

- Tillgängliga data tyder på att kamfer är skadligt för fisk.  
 Kamfer LD50 råtta 900 mg/kg

**13. Avfallshantering**

- Tom förpackning bör lämnas till återvinning för hård plast. Tillverkaren är ansluten till REPA vilket innebär att avgift för använt emballage är erlagt och avfallet samlas upp på lokal nivå.

**14. Transportinformation**

UN/FN -nr: 0  
 Faro-nr: 0  
 Förpackningsgrupp:  
 Klass: Väg/järnväg (ADR/RID)  
 Klass: Sjö (IMDG/IMO)  
 Klass: Flyg(ICA/O/IATA)  
 Övrigt: Vägtransport ADR/RID: Ej klassad  
 Sjötransport IMDG: Ej klassad

**15. Gällande föreskrifter**

Riskfraser

S-Fraser

Övrigt:

Varningsmärkning krävs inte enligt KIFS 2001:3.  
Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur.  
Endast för utvärtes bruk.



## 16. Annan information

**Information saknas**