

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Radital Linimentgel

Producent: TRIKEM KEMTEKNISKA AB
HÖGBO GÅRD, VINNINGE
230 40 KLÅGERUP
Telefon: 040-94 40 10 Fax: 040 94 40 15

Ansvarig: Bo Gustafsson
Utarbetad av: Göran Rydenfors

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFISERING

Ämne	Halt (%)	Cas-nr.	EC-nr.	Farokod/R-kod.
Etanol	10-40	64-17-5		F, R11
Mentol	1-10	2216-51-5		Xi; R36/36
Kamfor	1-5	21368-68-3		F,R11,Xi,R36/37/38
Eucalyptol	1-5	8000-48-4		Xn, R65
Carbomer	0,1-1	9007-20-9		

Kodförklaring FB/FH/FM=Farokod brand-/hälsa-/miljö, T+=Mycket giftigt, T=Giftigt, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, V=Måttligt hälsoskadlig, IK=Ej märkningspliktigt, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=mycket brandfarligt, N=Miljöfarligt.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Ej märkningspliktigt enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö-, och brandfarlighet.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

In andning: Frisk luft och vila.

Hud: Tvätta huden med tvål och vatten.

Ögon: Skölj ögonen länge med vatten, kontakta läkare om problemen kvarstår.

Förtäring: Skölj munnen med vatten och drick mycket vatten. Framkalla ej kräkning. Om större mängd förtärts eller om besvär kvarstår kontakta läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släck medel: Kan släckas med koldioxid, pulver, skum eller spridd vattenstråle .

Brand/explosions risk Ej brandfarligt

Annan information Behållare i närheten av brand flyttas omedelbart eller kyls med vatten.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder Använd beskriven skyddsutrustning

Saneringsmetod. med Beakta brandrisken vid upphettning bildas brandfarliga ångor. Mindre mängd spolas bort mycket vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hanteringsföreskrifter

Lagring Förvaras i slutet originalemballage.

Annan information Var aktsam vid all hantering av kemikalier.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärde	Ämne	Cas-nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
Förebyggande åtgärder	Iakttag god arbetshygien						
Andningsskydd	Behövs normalt ej						
Ögonskydd	Behövs normalt ej						
Skyddshandskar	Behövs normalt ej						
Skyddskläder	Behövs normalt ej						

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form Flytande

Färg gul

Lukt Mentol

Löslighet Vattenlöslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet Stabil under normal förhållande.

Reagerar med oxidationsmedel

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning Höga halter kan orsaka irritation i näsa och andningsvägar.

Hud Långvarig kontakt kan orsaka irritation

Ögon Ögonkontakt kan ge sveda

Förtäring Förtäring i större mängd kan ge mag-och tarmstörningar

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Biologisk nedbrytbarhet:**Toxicitet:**

Övrig information: På det sätt som produkter av denna typ användes, bedöms produkten ej ha någon miljöpåverkan.

13. AVFALLSHANTERING

Generellt: Något avfall av denna produkttyp torde ej förekomma. Tillverkaren är ansluten till REPA- vilket betyder att avgift för använt emballage är betalt och avfallet kommer att samlas upp på lokal nivå.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods enligt transportförordningen.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

KLASSIFICERING

Hälsosfarlig kemisk produkt:

Symbol: Ej märkningspliktig.

Faroförteckning:

Miljöfarlig kemisk produkt

Symbol: Ej märkningspliktig.

Brandfarlig kemisk produkt

Symbol: Ej märkningspliktig

Risk-och skyddsfraser:

Ej märkningspliktig

16. ÖVRIG INFORMATION

**Relevanta risk
fraser**

Informationskällor Råvaroleverantörernas säkerhetsblad.

Generella uppgifter Genomgång av säkerhetsdatablad med personal som skall hantera produkten rekommenderas.

**Användarens
anmärkningar** Versionnummer: 1
Ändring av punkt: 1-16

Ersätter