

## SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 med senere ændringer.

<b>Produktnavn:</b>	<b>MULTITEC LÆKSØGER</b>
Produktregisternummer:	-
Anvendelse:	Læksøger
Dato:	07.01.1999
Senest revideret:	19.06.2006



## 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.	EINECS/ELINCS	CAS-nr:	Vægt-%	Klassificering
Kuldioxid	204-696-9	124-38-9	1-5	-

## 3. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Produktet kan evt. virke irriterende ved gentagen eller vedvarende kontakt med huden.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

### Indånding:

Søg frisk luft.

### Hudkontakt:

Huden afvaskes i vand og sæbe.

### Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

### Indtagelse:

Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand eller mælk og kontakt læge.

## 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Beholdere kan eksplodere ved opvedning over 50°C. Køles med vand i tilfælde af brand.

## 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved større mængde spild til det ydre miljø kontaktes brandmyndighederne. Større mængder spild tildækkes/opsuges med sand eller andet absorptionsmateriale. Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13. Undgå at produktet løber ned i kloak.

## 7. Håndtering og opbevaring:

Ved risiko for indånding af aerosoltåger kan man midlertidigt benytte åndedrætsværn. Se pkt. 8.

Undgå hud- øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan man anvende beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.

Produktet opbevares i lukket originalemballage på et køligt og velventileret sted. Opbevares ved en temperatur under 40°C.

Brandfareklasse: -

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi i følge At-vejledning nr. C.0.1, 2005:

Carbondioxid 9000 mg/m<sup>3</sup>

Overholdelse af grænseværdien kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn: Gummihalvmaske/P2-filtre      Handsker: Evt. gummi      Øjenværn:

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Aerosol	Opløselighed i vand:	Delvis blandbar
Lugt:	Karakteristisk	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	-
pH:	-	Flammepunkt:	-
Kogepunkt:	-	Selvantændelsestemperatur:	-
Smeltepunkt:	-	Ekspløsiionsgrænser:	-
Damptryk (20°C):	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	>1 kg/l	Andet:	-

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).  
Reagerer voldsomt med stærke oxidationsmidler.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

### Indånding:

Indånding af evt. dannede sprøjtetåger kan virke irriterende på åndedrætsorganerne og kan medføre almen utilpashed.

### Hudkontakt:

Produktet kan virke irriterende ved gentagen eller vedvarende kontakt med huden.

### Øjenkontakt:

Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.

### Indtagelse:

Indtagelse vil evt. medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast.

## 12. Miljøoplysninger (for indholdsstoffer):

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne i følge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

## 13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 16 05 04. Produktet betragtes som farligt affald.

Tømte aerosolbeholdere kan bortskaffes som dagrenovation. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.

Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: Z.

Ved transport som affald: se pkt. 14.

## 14. Transportoplysninger:

UN-Nr.: 1950; ADR/RID-klasse: 2 Godsbetegnelse: Aerosoler  
IMDG: 2; EmS-nr: F- D, S-U; ; IATA: 2

## 15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballagen:

Eurofins Miljø A/S har 19/6-2006 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt i følge Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering mv. af kemiske produkter.

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer på over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes. Heller ikke, når den er tømt.

Indeholder 0 vægtprocent let antændelige bestanddele.

Anvendelsesbegrænsning: Ingen

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse om aerosoler, nr. 844 af 30. september 1994

## 16. Andre oplysninger:

Følgende punkter er ændret: 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 15 og 16.

Udarbejdet af: Eurofins Miljø A/S, Smedeskovvej 38, 8464 Galten, Tlf: 70 22 42 66, Fax: 70 22 42 55