



Sikkerhedsdatablad/Leverandørbrugsanvisning Cide SPRAY

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn:	Cide SPRAY	PR-nr.: 1528414
Anvendelse:	Yverplejemiddel	
Leverandør:	Ecolab ApS. Carl Jacobsens Vej 29-37, 2500 Valby, Danmark.	
Telefon:	36 15 85 85	
Nødtelefon:	36 15 85 85	

2. Sammensætning - oplysning om indholdsstoffer

Betegnelse	EINECS-nr.	Indhold	Klassificering
Polyvinylpyrrolidon Jod	Polymer	< 5.0%	Xi;R36 N;R51/53

R-sætninger i fuld tekst er gengivet under punkt 16

3. Fareidentifikation

Mennesker:	Ingen særlige.
Miljø:	Se punkt 12

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Øjenkontakt:	Skyl straks grundigt med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser og skyl igen med vand. Ved vedvarende gener kontakt læge.
Hudkontakt:	Ved gener: skyl grundigt med vand.
Indånding:	Frisk luft og hvile. Ved vedvarende gener kontakt læge.
Indtagelse:	Skyl munden grundigt – vandet spyttes ud. Drik rigeligt vand for fortynding. Ved gener - kontakt læge.

Medbring denne dokumentation til læge/skadestue eller hav den ved hånden hvis læge kontaktes.

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	Foreneligt med alle almindelige slukningsmidler.
Specielle brandslukningsprocedurer:	Fjern produkt hvis muligt.

6. Forholdsregler for udslip ved uheld

Begræns udslip til kloak eller omgivende miljø ved inddæmning eller opsamling med sugende materiale. Skyl efter med vand. Spild bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. Se endvidere punkt 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Udvis almindelig forsigtighed ved omgang med kemikalier.
Opbevaring:	Opbevares i tillukket originalemballage.

8. Eksponeringskontrol - personlige værnemidler

Betegnelse	EINECS-nr.	Grænseværdi	Reference
------------	------------	-------------	-----------

Ingen særlige.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Form:	Væske
Farve:	Brun
Vægtfylde:	0,99 - 1,05
pH-værdi (koncentreret):	2,0 - 2,6
pH-værdi (1% opløsning):	-

10. Stabilitet og reaktivitet

Ingen farlige reaktioner eller nedbrydningsprodukter kendes.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Øjenkontakt:	Kan virke irriterende.
Hudkontakt:	Ingen særlige.
Indånding:	Ingen særlige.
Indtagelse:	Ingen særlige.

12. Miljøoplysninger

Produktet indeholder organiske stoffer som er meget giftige for organismer i vandmiljøet men dog ultimativt let nedbrydelige.

13. Bortskaffelse

Bortskaffes ifølge myndighedernes forskrifter, f.eks ved aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. KK-affaldsgruppe: H Affaldskort: 1.11.

14. Transportoplysninger

Fareklasse: Ikke klassificeret som farligt gods
Proper shipping name: -
UN-No.: -
Packaging group: -
Others: -
Marine pollutant: No

15. Oplysninger om regulering

Faremærkning: Ikke klassificeret

Indeholder:

R-sætninger:

S-sætninger:

Regulering: Klassificeret iht. 'Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter'.

Kommentarer: Krav om særlig uddannelse: Ingen særlige, dog bør brugere være fortrolige med indholdet af denne brugsanvisning.

16. Andre oplysninger

Brugers notater: Deklaration iht. 648/2004/EEC: Konserveringsmidler/desinfektionsmidler < 5.0%, Nonioniske tensider < 5.0%,

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen særlige.

R sætninger som forekommer i pkt. 2: R36: Irriterer øjnene. R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Udfærdiget af: Lars Houborg

Udfærdiget d.: 20-02-2006

Erstatter: 11.08.2003

Ændringer i: Nyt format

Angivelserne i dette sikkerhedsdatablad baserer sig på vor nuværende viden.