

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produkt navn: Læksøgespray

Side 1/2

Revisionsdato: 10. Jun. 2004

Printdato: 21-11-2006

Læksøgespray

da

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:

Produkt navn: Læksøgespray

PR-nr.:

Nødtelefon:

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
11111	5555	> 50%	vand			
		1 - 5%	CO2			
		5 - 10%	tensid 79	Xi, N	R22, R38, R41, R50/53	
6834-92-0	229-912-9	< 1%	dinatriummetasilicat	Xi, C	R34, R37	

3. FAREIDENTIFIKATION:

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

5. BRANDBEKÆMPELSE:

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
	CO2	5000 ppm 9000 mg/m ³	
11111	vand	1000 ppm 1800 mg/m ³	

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber):

12. MILJØOPLYSNINGER:

13. BORTSKAFFELSE:

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING:

Mærkning:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 801 af 23. oktober 1997.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produkt navn: Læksøgespray

Side 2/2

Revisionsdato: 10. Jun. 2004

Printdato: 21-11-2006

R-sætninger:

R22	Farlig ved indtagelse
R34	Ætsningsfare
R37	Irriterer åndedrætsorganerne
R38	Irriterer huden
R41	Risiko for alvorlig øjenskade
R50/53	Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

Udarbejdet af: Kenneth
