

## Værn 6

Sikkerheds datablad

16-09-2011

Varenumrene: 0804005 080405 080420 0804200

Punkt 1: Identifikation af produkt og producent

Produkt: Værn 6

Producent: KemBioN  
Ingstrup Møllevvej 6, Rødding  
8830 Tjele  
Tlf.: 26 36 40 34

Punkt 2: Mærkningspligtige indholdsstoffer

Ingrediens	CAS-nr:	Konc	Klassificering
Natrium sulfonater	<5 %		
2-diethylaminoethanol	100-37-8	<0,5 %	C; R10-20/21/22-24
Cyclohexan		<0,002%	F N Xi; R50/53 R65 R67
Acrylzuur		<0,002%	C N R20/21/22 R35 R50

Punkt 3: Fareidentifikation

Ikke klassificeret. Kan give let irritation ved længere tids brug. Stænk i øjnene kan give rødmen og irritation.

Punkt 4: Førstehjælp

Øjne: Skyl med rigeligt vand i minimum 15 minutter, fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation. Medbring dette sikkerhedsblad.

Hud: Fjern forurenede tøj. Vask grundigt med vand og sæbe. Efterfølgende anvendes hudcreme. Søg læge ved fortsat irritation. Medbring dette sikkerhedsblad.

Indånding: Søg frisk luft. Søg læge ved fortsat irritation. Medbring dette sikkerhedsblad.

Indtagelse: Indtag rigeligt med vand. Undgå opkast. Søg læge ved fortsat irritation. Medbring dette sikkerhedsblad.

Forbrænding: Ikke relevant.

Punkt 5: Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Ikke relevant.

Farlige forbrændings produkter: Ikke relevant.

Punkt 6: Forholdsregler ved udslip

Spild opsamles med ikke brandbart sugende materiale. Er produktet kommet i afløb, vandløb eller har forurennet jord, underrettes de stedlige myndigheder. Affald afleveres til kommunal modtagestation eller godkendt renholdnings selskab.

Punkt 7: Forholdsregler ved håndtering og opbevaring

Håndtering Brug personlige værnemidler, beskrevet i punkt 8.

Opbevaring Emballagen skal holdes tæt lukket, af hensyn til spild. Opbevares tørt, mellem 5 - 40° C. Bør ikke opbevares sammen med fødevarer.

Punkt 8: Eksponeringskontrol og personlig beskyttelse

Der skal anvendes effektiv udsugning eller åndedrætsværn, se nedenfor. Der skal være adgang til rindende vand. Vask hænder før og især efter arbejde med stoffet. Stoffet er omfattet af arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter.

Åndedrætsværn: Normalt ikke nødvendigt.

Handsker: Det anbefales at der bruges engangshandske.

Øjenværn: Ved risiko for stænk i øjne, anvendes beskyttelsesbriller.

Grænseværdier: -

Punkt 9: Fysiske og kemiske egenskaber

Konsistens	Væske
Farve	Beige
Lugt	Svag.
Blandbar med	Vand
Flammepunkt	-

Se i øvrigt teknisk datablad

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Produktet er under normale omstændigheder stabilt.

Holdbarhed : Minimum 3 måneder fra levering

Farlig polymerisering: Ingen kendte

Materialer der bør undgås: -

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger

Indånding Kan give irritation ved manglende ventilation.

Hud Kan ved længere tids påvirkning, virke irriterende og udtørrende på huden.

Øjne Produktet kan ved længere tids påvirkning forårsage rødmen og irritation.

Indtagelses -

Punkt 12: Miljø oplysninger

Spredning i miljøet

Nedbrydelighed i miljøet Anses for let til moderat nedbrydeligt.

Økotoksicitet for fisk Der foreligger ingen fuldstændige data på dette område.

Miljø farer Ingen kendte.

## Punkt 13: Bortskaffelse

Produktet må ikke bortskaffes med almindeligt husholdnings affald. Undgå at produktet kommer i kloak eller afløb.

Produktet bortskaffes til kommunal modtage station eller gennem godkendt renholdnings selskab.

## Punkt 14: Transport oplysninger

Vejtransport	UN-nr.:	-
	ADR-klasse:	-
	ADR-nr.:	-
	Transport mærkat	-
Skibstransport	UN-nr.:	-
	Transport klasse	-
	IMDG side nr.:	-
	Havforurenende	-
Banetransport	Transport klasse	-

## Punkt 15: Oplysning om regulering

Symbol:	Ingen mærkning.
R-sætning:	-
S-sætning:	-
MALkode 1993	00-1

## Punkt 16: Andre oplysninger

Alle oplysninger i dette sikkerheds datablad, er baseret på den nyeste viden omkring produktet sammensætning, samt gældende lovgivning. KemBioN er ikke ansvarlig for eventuel forkert eller uhensigtsmæssig omgang med produktet, eller deraf opståede hændelser. Denne anvisning er ingen garanti for produktets egenskaber, men blot en vejledning for, hvordan produktet bør håndteres.

Der gøres opmærksom på, at det til enhver tid, er arbejdsgiverens ansvar, at der udarbejdes en anvisning for brugen af produktet på den enkelte arbejdsplads.

Spørgsmål til produktet og dette sikkerheds datablad, kan rettes til KemBioN. Se punkt 1.

Alle oplysninger er baseret på råvareleverandørernes oplysninger, samt den nyeste tilgængelige viden.