


Leverandørbrugsanvisning / Vareinformation

99-01-01

1) Identifikation af stoffet/materialet

Handelsnavn:	VENTILAX	Leverandør:	ELMANET A/S
Anvendelse:	Røg til tæthedskontrol, luftstrømsstudier mm.		Geminivej 32
Producent:	BJÖRNAX AB		2670 Greve
	Stråssa Företagsby		TLF.: 7022.1000
	711 77 Stråssa		Email: info@elmanet.dk
	Email: webmaster@bjornax.se		WWW.elmanet.dk
	WWW.bjornax.se		



2) Sammensætning /oplysning om indholdsstoffer.

Indeholder:	Andel	CAS-Nummer	Klassificering
Kaliumchlorat {KClO ₃ }	34%	3811-04-9	O; R9 Xn;R20/22
Ammoniumklorid {(NH ₄) ₂ Cl ₃ }	37%	12125-02-9	Xn; R22 Xi; R36

3) Farlige egenskaber

Fast form: R22 Farlig ved fortæring, R36 irriterer øjnene
Røg: Indånding: Irritation kan forekomme ved lang eksponeringstid eller forkert håndtering.
I øjnene: Irritation kan forekomme ved lang eksponeringstid eller forkert håndtering.

4) Førstehjælpsforanstaltninger

Fast form	Hudkontakt:	Vask med vand og sæbe
	Indtagelse:	Drik mælk eller vand samt undgå opkastning. Er det hele eller store dele af produktet fortæret, kontakt læge.
Røg	Øjenkontakt:	Skyl øjnene med vand i mindst 5 minutter
	Indtagelse:	Frisk luft. Ved vedvarende ubehag kontakt læge.

5) Brandbekæmpelse

Slukningsmidler: Vand

6) Forholdsregler ved udslip, herunder oplysninger om forholdsregler ved spild

Spild samles op og afbrændes.

7) Håndtering og opbevaring

Opbevares tørt

8) Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

Partikelinfo: Al røg består af partikler i fast form eller væskeform, hvilket medfører, at der ved længere tids ophold i røgfylde rum bør anvendes filtermaske 2B

9) Fysisk/kemiske egenskaber.

Udseende:	Polypropenhylster med hårdtpakket pulver
Vægt:	18 gram
Brændtid:	4 minutter
Lugt:	Minimal
Farve:	Hvid
Røgmængde:	Ca. 17 m ³
Antændelsestemp.:	250°C.....270°C

10) Stabilitet og reaktivitet

Fast form:	Stabil
Røg:	Stabil ved normale forhold

11) Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Fast form:	R22 Farligt ved fortæring.
Røg:	Røgen kan virke irriterende på øjne og luftveje

12) Miljøoplysninger

-

13) Bortskaffelse

Afbrændte røgpatroner behandles som affald.

14) Transportoplysninger

Produktet er ikke klassificeret som farlig gods

15) Gældende bestemmelser

Sundhedsskadeligt kemisk produkt:	Farlig ved fortæring
Symbol evt:	Andreakors, Oxiderende
<i>Risiko og beskyttelsesforanstaltninger:</i>	
R 20/22 Farlig ved fortæring	S13 Forværres varierende fra fødevarer til dyrefoder.
R 36 Irriterer øjnene	S 16 Forværres forskelligt fra antændelseskilde.
R 9 Eksplosivt ved blanding med brændbart materiale	S 27 kommer stoffet på tøjet, skift da straks beklædningsdelen.

16) Andre oplysninger, herunder anvendelsesområder

Risiko og beskyttelsesforanstaltninger gælder kun for produktets indhold og ikke røgen.

Oplysningerne i denne vareinformation anses for korrekte efter dagens kundskaber og erfaringer. Men nogen garanti kan ikke gives på, at vareinformationen er fuldstændig. Det er derfor i brugerens egen interesse at klargøre, om disse informationer er tilstrækkelige for det formål hvortil produktet skal anvendes. Skulle der opstå spørgsmål vedrørende denne vareinformation eller produktet, kan der rettes skriftlig forespørgsel til leverandøren.