

H.H. Technology

Tlf.: 30 29 46 81

Kranspray

Sikkerhedsdatablad/Miljøbrugsanvisning

1. Produkt navn og nr.

Kranspray nr. DO 001

06-12-2007

400 ml. spray med kulsyre sikkerhedsdrivmiddel

2. Sammensætning, oplysningspligtige indholdsstoffer.

Mineralolie	10-30%	CAS nr. 64742-65-0
Lithiumcomplex	10-30%	CAS nr. 64742-62-7
N-Paraffin	30-60%	CAS nr. 64771-72-8
Voks	5-10%	CAS nr. 8015-86-9
Kulsyre	1-5%	CAS nr. 124-38-9

Diverse additiver - ikke oplysningspligtige.

3. Fareidentifikation.

Produktet er ikke fareklassificeret.

4. Førstehjælpsforanstaltninger.

Øjne	:	Skyl i rigeligt vand i minimum 15 minutter.
Hud	:	Kan ved længere tids påvirkning give rødmen og irritation. Fjern forurenede tøj og vask med vand og sæbe.
Indånding	:	Produktet har lav flygtighedsgrad - søg evt. frisk luft.
Indtagelse	:	Fremkald IKKE opkastning - skyl munden og drik mælk.
Forbrænding	:	Skyl med rigeligt koldt vand til smerten har fortaget sig.

5. Brandbekæmpelse.

Afgiver ikke giftige dampe. Anvend pulver, skum eller vandtåge.

6. Forholdsregler ved udslip og uheld.

Mindre mængder fjernes med klude eller granulat. Undgå at produktet kommer i kloaksystemet. Større mængder opsamles og afleveres til det kommunale opsamlingssted.

7. Håndtering og opbevaring.

Spray ikke på åben ild eller glødende legemer. Opbevares tørt og køligt. Ikke i direkte sol og ikke over 50° C. Brandfareklasse III - 1.

8. Eksponeringskontrol - personlige værnemidler.

Produktet kræver ikke særligt arbejdstøj eller personlige værnemidler.

9. Fysiske og kemiske egenskaber.

Fysisk tilstand		Blødt fedt
PH-værdi		----
Kogepunkt		----
Opløselighed i vand		Uopløselig
Fordampningstal (Ether = 1)		> 400
Farve		Lys brun
HGV-ppm		200
Vægtfylde		0,9 g/ml.
Lugt		Sødlig
Flammepunkt	65 ° C	
Damptryk		I dåsen 5 bar
Selvantændelse		-----
Andet		Dåsens drivmiddel er ikke brandfarligt

10. Stabilitet og reaktivitet.

Opvarmning	Ingen farlige dampe eller nedbrydningsprodukter
Forhold der bør undgås	Åben ild og opvarmning af dåsen
Kemisk stabilitet	Produktet er kemisk stabilt

11. Sundhedsskadelige egenskaber.

Indånding	Ikke relevant ved normalbrug - ingen tågedannelse
Hud	Hyppig eller langvarig kontakt kan give rødmen og irritation
Øjne	Ætser ikke men giver irritation
Indtagelse	Kan optages gennem mave/tarmkanalen

12. Miljøoplysninger.

Produktet er ikke klassificeret, ved større spild underrettes kommunens miljøafdeling

13. Bortskaffelse.

Affaldskatalogkode 200399 Affaldsgruppe Z Produktet er blyfrit

14. Transport.

ADR: Klasse 2.5 A. UN 1950 Aerosols

15. Regulering og anvendelsesbegrænsning, særlige krav.

Ingen krav om anvendelsesbegrænsning eller særlig uddannelse

Risiko- og sikkerhedssætninger (R- og S-sætninger).

S-2 Opbevares utilgængeligt for børn

16. Andre oplysninger, produktets anvendelsesområde/egenskaber/ begrænsninger.

Produktet er en fedttype - og danner ikke aerosoltåge

Kranspray er specielt udviklet til smøring og beskyttelse af udlæggerarme på kraner og teleskop-læssere - tandhjul og åbne gear.