

SIKKERHEDSDATABLAD 91/155/EG

KILEREMSSPRAY AS50

Udarbejdet d.: 18.10.2000

1. Identifikation af produktet og virksomheden

HANDELSNAVN: AS 50 Kileremsspray **vare nr. 20030**
Anvendelse: Kilerems effektforøgende spray
Leverandør: METALINAS A/S, Sintrupvej 11 B, 8220 Brabrand, tlf. 8624 2000, fax 8624 3155

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn:	CAS nr.:	%:	Fareklassificering:
Acetone	67-64-1	30-50%	F, Xi, R11,36, 66, 67
Testbenzin	64742-82-1	10-30%	Xn, R65, 66
Propan/Butan	61641-74-5	10-30%	F+; R12

3. Fareidentifikation

Mennesker: Aerosoldåse under tryk. Ved ekstremt forbrug kan brændbare/antændelig dampe-luftblandinger. Sørg for god udluftning. Undgå mulige antændelseskilder.

Miljø: Dåsen skal tømmes helt og bortskaffes i h. t. gældende regler.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Sørg for frisk luft.
Hudkontakt: Vask med rigeligt vand.
Øjenkontakt: Skyl med rigeligt vand.
Indtagelse: Søg læge.

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler: CO₂, skum, pulver
Særlige farer: Af sikkerhedsmæssige grunde bør vand ikke bruges som slukningsmiddel.
Beskyttelsesudstyr til slukningspersonel: -

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Brug beskyttelsesbriller og handsker.
Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes i kloakfløb og vandmiljø
Metoder til oprydning: Opsuges med absorberende materiale som sand/jord el. lign.

SIKKERHEDSDATABLAD 91/155/EG

KILEREMSSPRAY AS50

Udarbejdet d.: 18.10.2000

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Må ikke opvarmes over 50°C. Sprøjt ikke i øjnene. Gasser under tryk kan danne eksplosionsfarlige blandinger med luft.

Lagerklasse: 2B.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares ved rumtemperatur og i velventilerede rum.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Tekniske foranstaltninger: -

Kemisk navn:	Grænseværdi:
Acetone	MAK 500 ppm
Testbenzin	MAK 200 ppm
Propan/Butan	MAK 1000 ppm

Personlige værnemidler:

Generelt: Under arbejdet er spisning, drikning eller rygning ikke tilladt.

Håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker anbefales.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Udseende: Aerosoldåse rød/brun klar væske.

Lugt: Som Benzin / ketoner

Smeltepunkt: -

Kogepunkt: -

Flammepunkt: - 60 °C.(drivmiddel)

Antændelsestemperatur: 490°C (drivmiddel)

Eksplosionsgrænser: Nedre: 1,4 Vol.%
Øvre: 32,0 Vol.%

Damptryk: 4000 hPa

Relativ massefylde: 0,76 g/ml

Opløselighed: Uopløselig i vand

Fordelingskoefficient: n-C8H17OH/H2O

Opløsningsmiddelindhold: Ca. 50%

10. Stabilitet og reaktivitet

Skadelige stoffer: -

Tilstande/materialer, der skal udgås: Undgå opvarmning over 50° C

Farlige nedbrydningsprodukter: -

SIKKERHEDSDATABLAD 91/155/EG

KILEREMSSPRAY AS50

Udarbejdet d.: 18.10.2000

11. Toksikologiske oplysninger

Korttidsvirkning:	LD 50 oral: > 9.700 mg/kg (rotte)
Hudkontakt:	Ved ofte og langvarig hudkontakt kan affedtning og sensibilisering af huden opstå
Øjenkontakt:	Irritation
Indånding:	Ved indånding af høje koncentrationer kan føre til irritation af bronkier og lunger, også narkotiserende virkning kan opstå.

12. Miljøoplysninger

Mobilitet:	-
Nedbrydelighed:	-
Økotoksicitet:	Må ikke udledes i grundvand eller åbne vandløb.

13. Bortskaffelse

Affald i form af rester:	Affald afleveres til kommunal modtagestation. Affaldsnøgle: 150199 D1
Forurenede emballage:	Tømt emballage afleveres til kommunal modtagestation Affaldsnøgle: 150104
Rengøringsmiddel:	Benzin.

14. Transportoplysninger

ADR/RID og GGVS/GGVE

Klasse:	2
Ciffer:	5F
Rand-nr.:	2201/201
Betegnelse:	Beholder under tryk, Aerosol

IMDG/GGVSee

Klasse:	2
UN-Nr.:	1950
PG:	2102
EMS-Nr.:	2-13
MFAG:	620
Marine forurenende:	Nej
Betegnelse:	Aerosol.

ICAO/IATA

Klasse:	2.1
UN/ID-Nr.:	1950
Pakning:	203 eller T203.
Betegnelse:	Aerosol, Brandbar aerosol

SIKKERHEDSDATABLAD 91/155/EG

KILEREMSSPRAY AS50

Udarbejdet d.: 18.10.2000

15. Oplysninger om regulering

Faremærkning:	F+	Yderst brandfarlig
	Xi	Lokalirriterende
R-sætninger:	R 12	Yderst brandfarlig
	R 36	Irriterer øjnene
	R 67	Dampe kan forårsage sløvhed og svimmelhed
S-Sætninger:	S 2	Opbevares utilgængeligt for børn
	S 16	Holdes væk fra antændelseskilder - rygning forbudt
	S 26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med rigeligt vand og læge kontaktes.
Anden mærkning:	MAL kode: 3-1	
	Vandfareklasse: 1	

Beholder under tryk. Beskyt mod direkte sollys og temperatur over 50°C. Også efter brug må beholder ikke åbnes voldsomt eller brændes. Sprøjt ikke mod åben ild og lign. Sørg for tilstrækkelig udluftning og undgå blanding af brændbare dampe og luft.

16. Andre Oplysninger

Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med dette produkt. Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendig sikkerhedsforanstaltninger. Nærværende sikkerhedsdatablad skal være bekendt.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger bekendt af os på udarbejdesdatoen og er afgivet i god tro og under forudsætning af, at produktet anvendes under normale forhold og i overensstemmelse med emballageetikettens anvisninger eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.