

SIKKERHETS DATABLAD DEL 1.

1.1. HANDELSNAVN: CUPA 5 (Din L-Ag 5P)

2. IMPORTØR: T. Bentsen AS, N – 5845 BERGEN Tlf: 55154000

1.3. UTARB. 4.Oktober 2022 TOM WANGEN

1.4. GIFTINFORMASJONSENTRAL TLF: 22591300. NØDHJELP TLF: 113

2. SAMMENSETNING: VEKT%	REACH No:	ADMNORM:1997.Mg/m³
Sølv 5	01-2119555669-21-0000	Sølvmetall 0,1
Kobber 89	01-2119480154-42-0000	Kobberrøyk 0,1
Fosfor 6	01-2119448009-39-0000	Fosforrøyk 0,1

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER: Innånding av mye røyk, gass kan gi metallfeber, hodepine og kvalme, og kan føre til at tungmetaller tas opp i kroppen. Ved overoppheting av loddet øker helsefaren betraktelig. Røyk og gass vil irritere slimhinner i nese hals og eventuelt lunger. Øynene vil også bli irritert. Vernetiltak: Bruk friskluftmaske og sveisebriller.

4. FØRSTEHJELP: Ved innånding: Skyll nese, munn, og hals med vann og sørg for at vedkommende får mye frisk luft, eventuelt kontakt lege. Unngå anstrengelse. Ved irriterte øyne: skyll godt med vann. Gjennomluft lokalet. Metallfeber (sinkfeber) kan gi høy kroppstemperatur som kan vare 1-2 dager. Pasienten føler seg kvalm og slapp og føler svie i nese og bryst. Drikk mye vann.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING: Ingen.

6. TILTAK VED UTSLIPP: Ingen.

7.1. HÅNDTERING OG OPPBEVARING: Krever ingen spesielle tiltak.

7.2. OPPBEVARING: Lagres tørt og i emballasje.

8.1. VERNETILTAK: Sørg for god ventilasjon på arbeidsstedet, bruk punktavsug til og fjern røyk og gass fra loddeområdet. Unngå overoppheting av loddet. **Åndedrettsvern:** friskluftmaske. **Håndvern:** Arbeidshansker. **Briller:** Din 3-5

8.2. GRENSEVERDIER FOR EKSPONERING VED SØLVLODDING ER:

For langtidseksponering	mg/m ³ :	For korttidseksponering mg/m ³ :
Sølvrøyk:	0,1	0,2
Kobberrøyk:	0,1	0,2
Fosforrøyk	0,1	0,2

9. FYSIKALSKE OG KJEMISKE EGENSKAPER:**9.1. UTSEENDE:** Kobberfarget firkantet tråd i 1,5 , 2 og 3mm i 0,5m lengde.**Lukt:** Ingen**Smeltepunkt:** 710°C**Oksiderende:** Ja**10. STABILITET OG REAKTIVITET:** Reagerer med oksiderende resultat i luft.
Unngå syrer og baser. Ellers ingen spesielle tiltak.**11. OPPLYSNING OM HELSEFARE:** Se Punkt 3. Faremomenter ved innånding.
TOKSIOLOGISKE DATA: LC₅₀/25mg/m³/30min. Fra litteratur.**12. OPPLYSNING OM MILJØFARE:** Generelt: ingen. I vann: Ingen.
Utslipp på gater mark etc: Ingen.**13. FJERNING AV KJEMIEKALIEAVFALL:** Ingen spesielle tiltak.**14. OPPLYSNING OM TRANSPORT:** Ingen spesielle tiltak.**15. OPPLYSNING OM LOVER OG FORSKRIFTER:** Symbol: ingen.

Risiko og sikkerhetssetninger:

R 20: Fare ved innånding **S 21:** Ikke røyk ved bruk.

S 23: Ikke pust inn røyk.

S 8: Oppbevares tørt.

YL-gruppe: ingen. Yrkeshygienisk luftbehov:0,5-1,3 km/sek.

16. ANDRE OPPLYSNINGER VEDR SIKKERHET OG HELSE:

Erstatter tidligere datablader