

Säkerhetsdatablad

VARUINFORMATION

Lodpasta SS48-M956-2

Utfärdat: 2008-04-07 Versionsnummer: 1 Omarbetad: -----

Sida: 1

Matronic i Sverige AB Månskärsvägen 10B 141 75 Kungens Kurva Tel. 08-556 291 00 Fax 08-744 53 10
Vid olyckstillbud som kräver medicinsk rådgivning, ring 112 och begär giftinformation.

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Utfärdare: B. Häggström Version 1.

Användningsområde/Funktion: Lodpasta för mjuklödning.

KOKI SS48-M956-2

Leverantör: Matronic i Sverige AB, Box 167, 611 24 Nyköping

Telefon: 0155-28 83 40

Telefax: 0155-28 83 50

Kontaktperson: Björn Häggström e-mail: bjorn@matronic.se

Nödtelefonnummer

Giftinformationscentralen 112 (akut), 08-33 12 31 (ej akut)

2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Komponent	CAS-nummer	Halt	Farotyp	Farosymbol/R-fras
Bly	7439-92-1	32,4 %	Xn	R20/22-333
Tenn	7740-31-5	55,8 %	---	---
Silver	7440-22-4	1,8 %	---	---
Modifierade hartser *	-----	3-5 %	Xn	R42/43

Teckenförklaring : T+= Mycket giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, EM=Ej märkningspliktig, V=Måttligt hälsoskadlig, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarlig, F=Mycket brandfarlig, N=Miljöfarlig, M=Mutagen, S=Sensibiliserande, Carc=Cancerframkallande, Repr=Reproduktionstoxisk

OBSERVERA att hälso- eller miljöfarliga ämnen kan ingå i låga halter utan att detta påverkat klassificeringen av varan.

* CAS-nr varierar beroende på den exakta identiteten av den/de modifierade hartser som används. Klassificering, symboler och riskfraser är endast ett krav för kolofonium (CAS-nr 8050-09-7) men används av Koki för alla modifierade hartser på grund av avsaknad av entydiga data som visar att de ej är allergiframkallande.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker - inandning

Flussrök och lösningsmedelsångor utvecklade vid lödning kan vara irriterande på hals och andningsorgan.
Kolofonium kan ge allergi.

Hälsorisker - hud

Bly kan transporteras genom huden.
Kolofonium kan ge allergi.

Hälsorisker - ögon

Irriterande och "grusar".

Hälsorisker - förtäring

Kan vara irriterande på magsäcken

Säkerhetsdatablad

Lodpasta SS48-M956-2

Utfärdat: 2008-04-07 Versionsnummer: 1 Omarbetad: -----

Sida: 2

Miljörisiker Bly lagras i naturen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Första hjälpen - inandning Frisk luft och vila. Uppsök läkare vid andningssvårigheter.

Första hjälpen - hud Tvätta med tvål och varmt vatten.

Första hjälpen - ögon Skölj med stora mängder vatten (15min). Håll ögonlocken brett isär.

Första hjälpen - förtäring Skölj munnen med vatten! Drick vatten och kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Brand- och explosionsrisiker Ej brandfarligt

Skyddsåtgärder vid brand -----

Lämpliga släckmedel Koldioxid, skum eller pulversläckare.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Skyddsåtgärder vid spill -----

Invallning Skrapa upp spillt material och placera i behållare för senare destruktion.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hanteringsanvisningar -----

Lagringsvillkor -----

Säkerhetsdatablad

Lodpasta SS48-M956-2

Utfärdat: 2008-04-07 Versionsnummer: 1 Omarbetad: -----

Sida: 3

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Personlig skyddsutrustning Skyddshandskar och skyddsglasögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning Grå metallisk pasta med sötaktig lukt.

Flampunkt 140°C

Kokpunkt (Lösningsmedel) 259°C

Stelnings/smältpunkt 179°C

Löslighet i vatten Olöslig.

Löslighet i org. lösningsmedel Olöslig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Speciella egenskaper och risker Lodpasta avger ångor vilka brinner om de upphettas över lösningsmedlets flampunkt.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut oral toxicitet Kolofonium : Råtta LD50 7600mg/kg

Inhalationstoxicitet -----

Lokala effekter på hud -----

Lokala effekter på ögon -----

Sensibilisering Kolofonium är sensibiliserande.

Säkerhetsdatablad

Lodpasta SS48-M956-2

Utfärdat: 2008-04-07 Versionsnummer: 1 Omarbetad: -----

Sida: 4

12. EKOLOGISK INFORMATION

Fisktoxicitet	-----
Toxicitet för vattenloppa	Bly 48h EC50 Daphnia 0,45 mg/liter
Bioackumulerbarhet	Bly bioackumuleras.
Persistens / nedbrytbarhet	Ej lättnedbrytbar

13. AVFALLSHANTERING

Föreslagen destruktion	Lämnas för destruktion enligt lokala bestämmelser.
------------------------	--

14. TRANSPORTINFORMATION

FN-nr:	-----	Förp.grupp	-----
Vägtransport: ADR Klass	-----	Ämnesnr:	-----

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Lodpasta Microprint P2006



Hälsosfarlig vara:	JA
Miljöfarlig vara:	JA
Brandfarlig vara:	NEJ
Märkningskategori/er:	Xn - HÄLSOSKADLIG

Säkerhetsdatablad

Lodpasta SS48-M956-2

Utfärdat: 2008-04-07 Versionsnummer: 1 Omarbetad: -----

Sida: 5

R-fraser	R 21	Farligt vid hudkontakt.
	R22	Farligt vid förtäring.
	R50	Mycket giftig för vattenorganismer. (Bly)
	R53	Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljö (Bly)
S-fraser	S 38	Användningen förutsätter effektiv ventilation
	S58	Tas om hand som miljöfarligt avfall.

16. ANNANANNAN INFORMATION

ÄNDRINGAR SEDAN TIDIGARE VERSION