

SÄKERHETS DATABLAD - LINOLJEFÄRG

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn

Hörle Bruks linoljefärg

Avsedd användning av produkt

För behandling av hyvlat, tidigare obehandlat eller linoljat trä utom- och inomhus. Används tillsammans med grus för att motverka att hästar biter på träet.

Tillverkare

AB Bruksbalken
Hörle
331 92 Värnamo
Tfn 0370 – 30 37 30
Fax 0370 – 200 40

www.bruksbalken.se e-post rolf.bohn@bruksbalken.se

Kristelefonnummer

Giftinformationscentralen - 112

Datum utfärdat

2008-07-15

2. Farliga egenskaper

R 50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Indränkta kläder, trasor, sågspån, papper etc. kan självantända och bör därför oskadliggöras omedelbart.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	CAS-nr	Vikts - %	Märkning	R-fras	S-fras
Linolja	8001-26-1	40-50	-	-	-
Zinkoxid	1314-13-2	20-30	N	R50/53	S60 61

Innehåller linolja samt zinkoxid och andra jordfärgspigment.

4. Åtgärder vid första hjälpen

Generellt

I tveksamma fall eller när symptom kvarstår – kontakta läkare.

Kontakt med huden

Tvätta med tvål och vatten.

Kontakt med ögon

Håll isär ögonlocken och skölj omedelbart med en mjuk stråle ljummet vatten. Ta ut eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Skölj munhålan med vatten och drick mycket vatten eller mjölk. Kontakta läkare om mer än en obetydlig mängd svalts.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är inte brandfarlig. Använd kolsyra, pulver eller skum vid brand. Använd inte vatten.

Risk för självantändning i kontakt med textilier, trassel etc. Indränkta trasor och dylikt ska slängas i kärl med lock eller oskadliggöras direkt.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Iakttag normal yrkesmässig hygien.

Förhindra utsläpp i avlopp. Spill sugs upp med sand eller jord som sedan uppsamlas. Gör rent med vatten. Vid större spill i vatten underrätta vattenverk alternativt reningsverk.

7. Hantering och lagring

Förvara i originalförpackning på torr och sval plats. På grund av risk för självantändning undvik kontakt med textilier, lump o dylikt.

Transporteras och lagras frostfritt.

Undvik kontakt med huden och ögonen. Iakttag normal yrkesmässig hygien.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd**Handskydd**

Vid långvarig och upprepad kontakt, använd skyddshandskar.

Ögonskydd

Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt eller stänk.

Skyddskläder

Vid risk för kontakt med huden bör heltäckande klädsel användas.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Fysisk form**

Viskös vätska

Kulör

Vit och gul

Lukt

Karakteristisk

Densitet

1,8 kg/dm³

Löslighet i organiska lösningsmedel:

Löslig i lacknafta

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil vid normala förhållanden.

Vid exponering för höga temperaturer kan hälsofarliga sönderdelningsprodukter bildas.

Risk för självantändning i kontakt med textilier, trassel etc. Indränkta trasor och dylikt ska slängas i kärl med lock eller oskadliggöras direkt.

11. Toxikologisk information

Långvarig och ofta upprepad hudkontakt kan vara irriterande för huden.

Kan irritera ögonen.

12. Ekotoxikologisk information

Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Förhindra utsläpp i avloppet.

13. Avfallshantering

Avfall lämnas för destruktion i enlighet med lokala bestämmelser.

Förhindra utsläpp i avloppet.

14. Transportinformation

Transport kan ske enligt nationella regler.

15. Gällande bestämmelser

Klassificering:

Miljöfarlighet N

Miljöfarlighetssymbol

R-fraser

R50/53

Innehåller Zinkoxid

16. Övrig information

Linoljan har svenskt ursprung.