

Biokjemi Norge as Norsk trepleie ®

SIKKERHETSDATABLAD

Troll Gulv og Interiør Lakk

1. HANDELSNAVN OG LEVERANDØR

Handelsnavn:	Troll Gulv og Interiør Lakk
Produkttype:	Trepleie. Løsningsmiddelholdig lakk for gulv interiør
Leverandør:	Biokjemi Norge AS Skarpengland, 4705 Øvrebø 25378
Produktregisternr:	38 15 30 10/ 38 15 30 11
Telefon/ Faks:	post@norsk-trepleie.no
E-mail:	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00
Nødtelefon utenom arbeidstid:	

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Produktet er klassifisert som farlig i henhold til EU-regulativ.

Brannfarlig.

Produktet inneholder 2-Butanonoksim. Kan gi allergi ved hudkontakt.

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Kjemisk navn	CAS-nr	EC-nr	Innhold %	Fare	R-setn
Nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung	64742-48-9	265-150-3	20-40	Xn	10, 65, 66
2-butanonoksim	96-29-7	202-496-6	<1	Xn, Kref 3	21, 40, 41, 43

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=etsende, Xn=helseskadelig, Xi=irriterende, E=eksplosiv, O=oksidierende, F+=ekstremt brannfarlig, F=meget brannfarlig, N=miljøskadelig

Fullstendige R-setninger, se pkt 16.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Generelt:	Flytt den skadde fra eksponeringskilden. Gi aldri mat eller drikke til bevisstløs person. Førstehjelpspersonell må unngå eksponering, også ved håndtering av skadet person. Bruk personlig verneutstyr, se kap 8. Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig. Vis etikett hvis mulig.
Innånding:	Frisk luft og hvile. Kontakt eventuelt lege.
Svelging:	Gi om mulig et par skjeer fløte/melk om den skadde er ved full bevissthet. Ikke fremkall brekning. Konsulter lege om mer enn ubetydelige mengder er svelget.
Hud:	Vask med såpe og vann. Tilsølte klær fjernes. Kontakt lege ved vedvarende irritasjon.
Øyne:	Skyll med vann i minst 15 minutter. Kontakt lege ved fortsatt ubehag.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Brann-og eksplosjonsfare:	Løsemiddeldamper kan danne eksplosive blandinger med luft. Dampene er tyngre enn luft og kan spre seg langs bakken til tennkilder. Risiko for elektrostatisk oppladning ved tapping.
Brannslukningsmidler:	CO ₂ , Pulver eller skum. Ikke anvend vannstråle direkte mot den varme, brennende væsken.
Spaltningsprodukter:	Aldehyder, CO, CO ₂

Biokjemi Norge as Norsk trepleie ®

SIKKERHETSDATABLAD

Troll Gulv og Interiør Lakk

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personbeskyttelse ved søl:	Benytt personlig verneutstyr. Se pkt 8
Miljøbeskyttelse ved søl:	Tett igjen brønner etc og forhindre ev spredning. Ved forurensing av sjø, vann eller avløp skal brannvesenet og eventuelle annen myndighet informeres i henhold til norsk lovgivning.
Opprenskningsmetoder:	Pump eller øs opp væsken hvis mulig. Sørg for god ventilasjon. Bland kjemikaliet med inert materiale (sand, jord, vermikulit, etc.) og plasser i egnet beholder. Vær oppmerksom på brannrisikoen.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Forholdsregler ved bruk:	Unngå oppvarming, gnist og åpen ild. Unngå innånding av sprøytetåke. Innånd ikke damper/støv. Det må ikke røykes under arbeidet. Unngå kontakt med hud og øyne. Sørg for god ventilasjon. Ha øyenskylling og nød dusj tilgjengelig.
Forholdsregler ved lagring:	Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et kjølig, godt ventilert sted.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Administrative normer (2003):

Navn	mg/m ³	ppm.	anm
Nafta (petroleum)	275	50	

Åndedrettsvern: Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, benytt egnet åndedrettsvern. Gassfilter A (organiske stoffer, brunt)

Arbeidshansker: Benytt ikkesugende arbeidshansker (polyvinylalkohol PVA eller nitrilgummi).

Øyevern: Ved fare for sprut bruk godkjente vernebriller.

Verneklær: Bruk heldekkende verneklær ved risiko for kontakt eller sprut.

Hygieniske rutiner: Vask hender og andre eksponerte steder med såpe og vann før du spiser, drikker og før du forlater arbeidet.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form/konsistens:	Flytende
Farge:	Klar
Lukt:	Karakteristisk lukt av White spirit
Kokepunkt (°C)	175-225
Flammepunkt (°C)	>40
Tetthet (kg/l)	0,88
Løselighet i vann	Uløselig

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil ved normal håndtering.
Reaktive stoffer o.l.	Unngå kontakt med sterke oksiderende midler.
Spaltningsprodukter:	Aldehyder, CO, CO ₂

Biokjemi Norge as Norsk trepleie ®

SIKKERHETSDATABLAD

Troll Gulv og Interiør Lakk

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Akutt oral toksitet: LD 50 rotte:	> 2000 mg/kg (WS)
Akutt dermal toksitet: LD 50 kanin:	> 2000 mg/kg (WS)
Akutt innånding toksitet: LC 50, 4h rotte:	> 5000 mg/kg (WS)
Innånding:	Innånding av løsemiddeldamp virker irriterende på øyne og luftveier, og kan føre til hodepine, svimmelhet, kvalme og beruselse. Kan føre til uhelbredelige skader på sentralnervesystemet.
Hud:	Hyppig eller langvarig kontakt kan virke avfettende og uttørkende. Inneholder stoffer (under merkegrensen) som kan gi allergi.
Øyne:	Virker irriterende på øynene.
Svelging:	Kan gi illebefinnende, brekninger, diaré og åndenød. Kan føre til lungebetennelse.

12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

Nedbrytbarhet:	Produktet forventes å være biologisk nedbrytbart (WS).
Akkumulering:	Produktet forventes å bioakkumulere i vannmiljø. (WS)
Akvatisk toksitet:	LC50 for fisk, alger: 10-100 mg/l , EC50 for Daphnia: 100-220 mg/l

13. AVFALLSBEHANDLING

Produktet klassifiseres som farlig avfall og skal leveres til godkjent mottak for farlig avfall. Produktet må ikke helles ut i miljøet, kloakk eller vann.
Forslag til EAL: 08 01 11.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Internasjonale transportforskrifter	
UN- Nr:	1263
Varenavn:	Maling
Klasse:	3
Fareseddel:	3
Emballasjegruppe:	III
Farenr:	30
IMDG:	Marine pollutant: Nei

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Faresymbol:

Faretekst:

Innhold: Inneholder 2-butanonoksim. Kan gi en allergisk reaksjon.

R-setninger:

10 Brannfarlig.

S-setninger:

2 Oppbevares utilgjengelig for barn.

23 Unngå innånding av damp/sprøytetåke.

51 Må bare anvendes på godt ventilerte steder.

Lover og regler: I henhold til regulering nr 1907/2006 (REACH). Forskrift om klassifisering og merking av farlige kjemikalier. Administrative normer. Forskrift om stoffliste. Forskrift om farlig avfall. ADR- vegtransport av farlig gods.

Biokjemi Norge as Norsk trepleie ®

SIKKERHETS DATABLAD

Troll Gulv og Interiør Lakk

16. ANDRE OPPLYSNINGER

R 10 Brannfarlig. R 20 Farlig ved innånding. R 21 Farlig ved hudkontakt. R 40 Mulig fare for kreft. R 41 Fare for alvorlig øyeskade. R 43 Kan gi allergi ved hudkontakt. R 65 Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging. R 66 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud. YL-gruppe: 3.

Anvendelsesområde: Lakk for innendørs treverk.

Endringer i forhold til forrige utgave: Pkt 2, 3, 8 og 15.

Informasjonen i dette sikkerhetsdatabladet støtter seg på dagens nivå med hensyn til kunnskaper og erfaringer med gjeldende produkter, og er i overensstemmelse med standarder som defineres i direktiv 91/155/EEC.

Gjeldende sikkerhetsdatablad beskriver produktet med tanke på sikkerhet og miljø. For teknisk informasjon henvises til tekniske datablad.

Utarbeidet av Biokjemi Norge as Norsk Trepleie etter bestemmelser i "Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse- miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier