

# HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD

## LEFRANC & BOURGEOIS VERNIS A TABLEAUX SURFIN/ EXTRA FINE PICTURE VARNISH

### 1 IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

PRODUKTNAVN	LEFRANC & BOURGEOIS VERNIS A TABLEAUX SURFIN/ EXTRA FINE PICTURE VARNISH
ANVENDELSE	Ferniss til oljemaling
LEVERANDØR	ColArt International SA 5 Rue Rene Panhard Z.I .Nord 72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00

### 2 OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Navn	EC-nr:	CAS-NR.	Innhold	Klassifisering
2-methoxy-1-methylethylacetate	203-603-9	108-65-6	10-30%	Xi;R36. R10.
distillates (petroleum), hydrotreated light	265-149-8	64742-47-8	10-30%	Xn;R65. R66.
White spirit, low aromatic	265-150-3	64742-48-9	30-60%	Xn;R65. R10,R66.

Full tekst for alle R-setninger er vist i pkt. 16.

### 3 VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Brannfarlig. Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

KLASSIFISERING R10, R66.

### 4 FØRSTEHJELPSTILTAK

#### GENERELT

Flytt straks den eksponerte til frisk luft. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

#### INNÅNDING

Flytt straks den eksponerte til frisk luft. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg. Sørg for ro, varme og frisk luft. Ved pustevansker kan fagpersonell bistå den skadde ved å gi oksygen.

#### SVELGING

FREMKALL IKKE BREKNING! PRØV ALDRI Å GI DRIKKE ELLER FRAMKALLE BREKNINGER HVIS VEDKOMMENDE ER BEVISSTLØS! Ved brekninger må hodet holdes så lavt at mageinnholdet ikke kommer ned i lungene. Drikk rikelig vann. Kontakt lege øyeblikkelig! Sørg for ro, varme og frisk luft.

#### HUDKONTAKT

Ta straks av tilsølte klær og vask huden med såpe og vann. Kontakt straks lege dersom sykdomstegn opptrer etter vask.

#### ØYEKONTAKT

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege.

### 5 TILTAK VED BRANNSLOKKING

#### BRANNSLOKKINGSMIDLER

Brann kan slokkes med: Skum. Tørrkemikalier, sand, dolomitt e.l.

#### SÆRLIGE BRANNSLOKKINGSTILTAK

Unngå innånding av branngasser. Flammeutsatte beholdere kjøles med vann inntil alle brannsteder er slukket. Hold avrenningsvann borte fra kloakk og vannkilder. Grøft (lag diker) for å kontrollere vannavrenning.

### 6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

#### METODER FOR OPPRYDNING

Bruk nødvendig verneutstyr. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Ikke forurens vannkilde eller kloakk.

### 7 HÅNDTERING OG OPPBEVARING

# LEFRANC & BOURGEOIS VERNIS A TABLEAUX SURFIN/ EXTRA FINE PICTURE VARNISH

## FORHOLDSREGLER VED BRUK

Unngå søl og kontakt med huden og øynene. Ventilert godt. Unngå innånding av damper. Bruk godkjent åndedrettsvern dersom luftforurensningen er over akseptabelt nivå.

## FORHOLDSREGLER VED LAGRING

Oppbevares i godt lukket originalemballasje på et tørt og kjølig sted.

## 8 EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

### KOMMENTARER TIL INGREDIENSENE

OES = Yrkeshygienisk eksponeringsstandard (UK).

### VERNEUTSTYR



### TEKNISKE TILTAK

Sørg for tilstrekkelig generell og lokal avtrekksventilasjon.

### ÅNDEDRETTSVERN

Ingen spesielle anbefalinger er gitt, men åndedrettsvern må benyttes hvis nivået av luftforurensning overstiger administrativ norm (AN).

### HÅNDVERN

Bruk vernehansker.

### ØYEVERN

Bruk godkjente vernebriller.

### ANDRE VERNETILTAK

Bruk egnede verneklær for å beskytte mot enhver mulig kontakt med væske og mot gjentatt eller langvarig kontakt med damper.

### HYGIENETILTAK.

**RØKING FORBUDT I ARBEIDSOMRÅDET!** Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Ta straks av alle klær som er blitt tilsølt. Vask straks tilsølt hud med såpe og vann. Bruk egnet hudkrem for å motvirke uttørring av huden. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

## 9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Væske		
FARGE	Lys (eller blek)		
LUKT	Karakteristisk		
LØSELIGHET	Uoppløselig i vann		
RELATIV TETTHET	0.9 15	DAMPTRYKK	2. mm Hg 20
FLAMMEPUNKT (°C)	45 CC - Lukket kopp.	SELVANTELLELSSES TEMPERATUR (°C)	>250
EKSPLOSJONGRENSE, NEDRE (%)	0.9	EKSPLOSJONGRENSE, ØVRE (%)	6.0

## 10 STABILITET OG REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normale temperaturforhold.

### FORHOLD SOM SKAL UNNGÅS.

Unngå kontakt med syrer og oksiderende stoffer.

### FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ved brann dannes: Giftige gasser/damper/røyk av Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO<sub>2</sub>).

## 11 OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

TOKSISK DOSE 1 - LD 50 >5000 mg/kg (oral-rotte)

# LEFRANC & BOURGEOIS VERNIS A TABLEAUX SURFIN/ EXTRA FINE PICTURE VARNISH

## INNÅNDING

Langvarig innånding av høye konsentrasjoner kan skade luftveiene.

## SVELGING

Væsken virker irriterende på slimhinner og kan eventuelt gi magesmerter ved svelging.

## HUDKONTAKT

Avfetter huden. Kan gi sprekke dannelse og eksem. Alvorlig irriterende ved langvarig eller gjentatt eksponering.

## ØYEKONTAKT

Sterkt irriterende for øynene.

## MÅLORGAN

Hud. Øyne. Luftveiene, lungene.

## 12 MILJØOPPLYSNINGER

### MOBILITET

@@@Highly volatile and will rapidly evaporate to the air@@@

### NEDBRYTBARHET

@@@Readily biodegradable according to OECD guidelines@@@

## 13 FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

### BEHANDLINGSMETODER

Avfall og rester fjernes/deponeres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

## 14 OPPLYSNINGER OM TRANSPORT



GODSBESKRIVELSE	PAINT RELATED MATERIAL		
UN-NR., VEITRANSPORT	1263	ADR-KLASSE	3
	Klasse 3: Brannfarlige væsker.	ADR PAKKEGRUPPE	III
ADR-ETIKETTNR.	3	HAZCHEM-KODE	3Y
RID-KLASSE	3	RID PAKKEGRUPPE	III
UN-NR., SJØTRANSPORT	1263	IMDG-KLASSE	3
IMDG-PAKKEGRUPPE	III	MARIN FORURENSNING	Nei.
UN-NR., FLYTRANSPORT	1263	KLASSE, LUFFTRANSPORT	3
PAKKEGRUPPE, LUFFTRANSPORT	III		

## 15 OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

### RISIKOSETNINGER

R10	Brannfarlig.
R66	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

### SIKKERHETSSETNINGER

S2	Oppbevares utilgjengelig for barn.
S37	Bruk egnede vernehansker.
S46	Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.
S51	Må bare anvendes på godt ventilerte steder.

# LEFRANC & BOURGEOIS VERNIS A TABLEAUX SURFIN/ EXTRA FINE PICTURE VARNISH

S56

Ta hånd om dette kjemikaliet og dets emballasje og lever til godkjent avfallbehandlingsanle

EU-DIREKTIVER

Stoffdirektivet 67/548/EØF. Preparatdirektivet 1999/45/EF. System for spesifikk informasjon vedrørende farlige stoffblandinger 2001/58EF.

## 16 ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERNES SIKKERHET OG HELSE

DATO 21/02/2008

RISIKOSETNINGER

R10	Brannfarlig.
R36	Irriterer øynene.
R65	Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging.
R66	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

### FORBEHOLD OM ANSVAR

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.