

**SIKKERHETSDATABLAD**  
**LEFRANC & BOURGEOIS COULEURS FINE ACRYLIC / FINE ACRYLIC COLOURS**

**1 IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET**

PRODUKTNAVN LEFRANC & BOURGEOIS COULEURS FINE ACRYLIC / FINE ACRYLIC COLOURS  
ANVENDELSE Kunstmaling  
LEVERANDØR ColArt International SA  
5 Rue Rene Panhard  
Z.I. Nord  
72021 Le Mans Cedex 2  
+33 2 43 83 83 00  
Lefranc-Bourgeois@colart.fr

**2 FAREIDENTIFIKASJON**

Ikke ansett som helse- eller miljøfarlig iht. gjeldende regelverk.

**3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER**

Navn	EC-nr:	CAS-NR.	Innhold	Klassifisering
2-amino-2-methyl -1-propanol	204-709-8	124-68-5	1-5%	Xi;R36/38, R52/53.

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

**4 FØRSTEHJELPSTILTAK**

**INNÅNDING**

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

**SVELGING**

PRØV ALDRI Å GI DRIKKE ELLER FRAMKALLE BREKNINGER HVIS VEDKOMMENDE ER BEVISSTLØS! Skyll munnen grundig. Drikk rikelig med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

**HUDKONTAKT**

Flytt den skadde vekk fra forurensningskilden. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer 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 hvis ikke alt ubehag gir seg.

**5 BRANNSLOKKINGSTILTAK**

**BRANNSLUKKINGSMIDLER**

Stoffet er ikke brannfarlig. Ta hensyn til omgivende materialer ved valg av brannslukkingsmiddel.

**6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP**

**METODER FOR OPPRYDNING**

Stopp lekkasje hvis mulig uten risiko. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Skyll det forurensede området med rikelige mengder vann. Ikke forurens vannkilde eller kloakk.

**7 HÅNTERING OG LAGRING**

**FORHOLDSREGLER VED BRUK**

Unngå søl og kontakt med huden og øynene.

**FORHOLDSREGLER VED LAGRING**

Oppbevares i originalemballasjen. Oppbevares ved romtemperatur i tørt, godt ventilert rom.

**8 EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG BESKYTTELSE**

**TEKNISKE TILTAK**

Ingen spesielle ventilasjonskrav.

**HÅNDVERN**

Ingen spesifikk håndbeskyttelse angitt.

# LEFRANC & BOURGEOIS COULEURS FINE ACRYLIC / FINE ACRYLIC COLOURS

## ØYEVERN

Ved fare for sprut, bruk godkjente vernebriller eller ansiktsskjerm.

## ANDRE VERNETILTAK

Ingen spesiell bruk av verneklær er angitt, men kan likevel være påkrevet.

## HYGIENETILTAK

Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Ta straks av alle klær som er blitt tilsølt. Bruk egnet hudkrem for å motvirke uttørring av huden. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

## 9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Pasta		
FARGE	Diverse farger		
LUKT	Ingen karakteristisk lukt.		
LØSELIGHET	Blandbar med vann		
KOKEPUNKT (°C)	> 100 760 mm Hg	RELATIV TETTHET	1.1 - 1.4 20
DAMP TETTHET (luft=1)	> 1	pH, KONSENTRERT LØSNING	9-10

## 10 STABILITET OG REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normale temperaturforhold.

### FORHOLD SOM SKAL UNNGÅS.

Unngå høy varme over lengre perioder.

### FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ved brann dannes: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO<sub>2</sub>).

## 11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### GENERELT

Produktet har lav toksisitet. Bare store mengder kan gi helseskader.

### SVELGING

Kan forårsake ubehag ved svelging.

### HUDKONTAKT

Virker lett irriterende.

### ØYEKONTAKT

Irriterer øynene.

### HELSEFAREINFORMASJON

Ingen spesielle helsefarer angitt.

### OPPTAKSVEI

Hud- og/eller øyekontakt.

## 12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### ØKOTOKSISITET

Ikke ansett som miljøfarlig.

## 13 INSTRUKSER OM DISPONERING

### BEHANDLINGSMETODER

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

## 14 TRANSPORTOPPLYSNINGER

GENERELT	Ikke regulert.
VEITRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
JERNBANETRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
SJØTRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.

# LEFRANC & BOURGEOIS COULEURS FINE ACRYLIC / FINE ACRYLIC COLOURS

FLYTRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke klassifisert.

## 15 REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

RISIKOSETNINGER

NC

Ikke klassifisert.

SIKKERHETSSETNINGER

NC

Ikke klassifisert.

EU-DIREKTIVER

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

## 16 ANDRE OPPLYSNINGER

DATO

20/10/2009

RISIKOSETNINGER

R36/38

Irriterer øynene og huden.

R52/53

Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

### 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.