

SÄKERHETS DATABLAD
LEFRANC & BOURGEOIS ESSENCE DE PETROLE / QUICK DRYING PETROLEUM

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN LEFRANC & BOURGEOIS ESSENCE DE PETROLE / QUICK DRYING PETROLEUM
ANVÄNDNING Förtunnning för oljemålning
LEVERANTÖR 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 FARLIGA EGENSKAPER

Brandfarligt. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

KLASSIFICERING Xn;R65. R10, R66.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Namn	EG nr.	CAS-nr	Innehåll	Klassificering
White spirit, low aromatic	265-150-3	64742-48-9	60-100%	Xn;R65. R10,R66.

Hela texten för alla R-fraser är redovisad i punkt 16.

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Flytta genast den skadade till frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Framkalla inte kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna. Drick rikligt med vatten. Konsultera läkare för speciella instruktioner.

HUDKONTAKT

Tag genast av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och vatten. Kontakta genast läkare om symptom uppträder efter tvättning.

ÖGONKONTAKT

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast med rikliga mängder vatten i upp till 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5 BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med: Skum. Torrt material, sand, dolomit etc.

BRANDBEKÄMPNING

Undvik inandning av rökgaser. Kyl behållare som är utsatt för eld med vatten tills elden är släckt. Valla in och samla upp släckvattnet.

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SANERINGSMETODER

Använd lämplig skyddsutrustning. Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar.

7 HANTERING OCH LAGRING

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID HANTERING

Undvik spill, hud- och ögonkontakt. Ventilationen skall vara effektiv. Undvik inandning av ångor.

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

Förvaras i tättsluten originalförpackning och på väl ventilerad plats.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

SKYDDSUTRUSTNING

LEFRANC & BOURGEOIS ESSENCE DE PETROLE / QUICK DRYING PETROLEUM



TEKNISKA ÅTGÄRDER

Använd god allmänventilation och lokal processventilation.

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar vid långvarig eller upprepad hudkontakt.

ÖGONSKYDD

Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.

YTTERLIGARE SKYDDSÅTGÄRDER

Använd lämpliga skyddskläder som skydd mot stänk och vid upprepad eller långvarig kontakt med ångor.

HYGIENISKA ÅTGÄRDER

Ät, drick eller rök inte under hanteringen. Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Tvätta genast nedstänkt hud.

Använd hudkräm för att motverka uttorkning av huden.

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

TILLSTÅND	Vätska		
FÄRG	Färglöst		
LUKT	Petroleum.		
LÖSLIGHET I VATTEN	Lösligt i Organiska lösningsmedel. Olösligt i vatten		
KOKPUNKT (°C)	150-215	BULKDENSITET	760-780 kg/m ³
ÅNGTRYCK	0.3 kPa 20°C	AVDUNSTNINGSHASTIGHET	0.18 BuAc=1
FLAMPUNKT (°C)	21-55 CC (Stängd kopp)	TÄNDPUNKT (°C)	>230
EXPLOSIONSGRÄNS, NEDRE (%)	0.6	EXPLOSIONSGRÄNS, ÖVRE (%)	6.5
LÖSLIGHETSFAKTOR (g/100g H ₂ O@20°C)	<0.02 g/L eau	FLYKTIGA ORGANISKA FÖRENINGAR (VOC)	100 %

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Undvik värme, flammor och andra antändningskällor. Undvik kontakt med syror och oxidationsmedel.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Termisk nedbrytning eller förbränning kan frigöra koloxider och andra toxiska gaser eller ångor.

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

TOXISK DOS 1, LD₅₀ >2000 mg/kg (oral-råtta)

INANDNING

Ångor kan verka förslöande och kan ge yrsel.

FÖRTÄRING

Vätskan verkar irriterande på slemhinnor och kan ge magsmärtor vid förtäring.

HUDKONTAKT

Upprepad exponering kan ge torr hud eller hudsprickor.

12 EKOLOGISK INFORMATION

LC₅₀, 96t, FISK, (mg/l) >1000

EC₅₀, 48t, DAPHNIA, (mg/l) >1000

IC₅₀, 72t, ALGER, (mg/l) >1000

RÖRLIGHET

@@@Highly volatile and will rapidly evaporate to the air@@@ Produkten är olöslig i vatten och sprids på vattenytan.

NEDBRYTBARHET

Produkten är biologiskt nedbrytbar.

13 AVFALLSHANTERING

ALLMÄN INFORMATION

Behandla avfallet som kontrollerat avfall. Avlägnas till ett godkänt avfallsdeponeringsställe, enligt lokala avfallsföreskrifter.

14 TRANSPORTINFORMATION

TEKNISK BENÄMNING	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.		
UN-NR.	3295	FAROKLASS VÄGTRANSPORT (ADR)	3
	Klass 3: Brandfarliga vätskor.	ADR FÖRPACKNINGSGRUPP	III
FAROKLASS JÄRNVÄG (RID)	3	RID FÖRPACKNINGSGRUPP	III
UN-NR. - IMDG	3295	IMDG KLASS	3
IMDG-FÖRPACKNINGSGR.	III	VATTENFÖRORENANDE ÄMNE	Nej
UN-NR. - DGR	3295	DGR KLASS	3
DGR FÖRPACKNINGSGRUPP	III		

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

MÄRKNING



Hälsoskadlig

INNEHÅLLER White spirit, low aromatic

RISKFRASER

R10	Brandfarligt.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

SKYDDSFASER

S2	Förvaras oåtkomligt för barn.
S13	Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
S37	Använd lämpliga skyddshandskar.
S46	Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
S51	Sörj för god ventilation.
S56	Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall.

EU-DIREKTIV

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/EG. System för specifik information beträffande farliga preparat 2001/58/EG.

16 ANNAN INFORMATION

DATUM 05/10/2009

R-FRASER (HELA TEXTEN)

R10	Brandfarligt.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

FÖRBEHÅLL OM ANSVAR

Dessa upplysningar är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet och de har getts i god tro och under förutsättning av, att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det specificerade användningssätt. All annan användning av produkten ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.