



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 1

Reviderad utgåva nr. : 4

Datumn : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn : VERNIS RIFE LIQUIDE
Produktkoden : 0404

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds

Användningsområde : Sko och läder vård product.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsidentifikation : AVEL
Lombre
MAGNAC LAVALETTE
16320 FRANCE
Tel. +33 5 45 64 74 74 - Fax. +33 5 45 64 77 36
avel@avel.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer : +33 5 45 64 74 74 (Kontor timmen: Monday-Friday 8AM-3PM GMT+1)

2. Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Classification EC 67/548 eller EC 1999/45

Classification : R10
R66
R67

Faroklass och kategorikod(er), Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP)

Hälsofaror : Specifik organtoxicitet - Enstaka exponering - Narkosverkan - Kategori 3 - Varning (STOT SE 3) H336
Fysikaliska faror : Brandfarliga vätskor - Kategori 3 - Varning (Flam. Liq. 3) H226
Kompletterande faroinformation : EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

2.2. Märkningsuppgifter

Etikettering Reglering EC 1272/2008 (CLP)

Farosymboler



Signalord : Fara



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 2

Reviderad utgåva nr. : 4

Datum : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

2. Farliga egenskaper /...

- Faroangivelserna** : H226 : Brandfarlig vätska och ånga.
H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
- Kompletterande faroinformation** : EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- Skyddsangivelser** :
- **Allmänt** : P101: Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
P102: Förvaras oåtkomligt för barn.
 - **Förebyggande** : P271: Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
P261: Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej.
 - **Åtgärder** : P301+P310: VID FÖRTÄRING : Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P304+P341: VID INANDNING : Vid andningssvårigheter, flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.
- Innehåll** : KOLVÄTEN, C9-C11, N-ALKANER, ISOALKANER, CYKLISH, < 2 %
AROMATISKA

2.3. Andra faror

- Andra faror** : Ej fastställt.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne / Framställning : Framställning.

Hälssofarliga ingredienser : Denna produkt är farlig.

Komponentnamn	Innehåll	CAS-nr	EG-nr	Index-nr	REACH Ref.	Klassificering
KOLVÄTEN, C9-C11, N-ALKANER, : ISOALKANER, CYKLISH, < 2 % AROMATISKA	> 75 %	64742-48-9	919-857-5	649-327-00-6	01-2119463258-33	R10 Xn; R65 R66 R67 Asp. Tox 1 _ H304 Flam. Liq. 3 _ H226 STOT SE 3 _ H336 STOT RE _ EUH066

4. Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning** : Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig.
Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.
- Hudkontakt** : Skölj huden med vatten/duscha. Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder.
- Ögonkontakt** : Skölj genast i rikligt med vatten. Uppsök läkare om ögonbesvär som smärta och röda ögon kvarstår.
- Förtäring** : Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. Framkalla INTE kräkning. Skölj munnen. Skaffa omedelbar läkarhjälp.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Symtomens ved bruk** : Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE
Tel. +33 5 45 64 74 74 - Fax. +33 5 45 64 77 36
avel@avel.com

Olyckshändelse : +33 5 45 64 74 74



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 3

Reviderad utgåva nr. : 4

Datum : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

4. Åtgärder vid första hjälpen /...

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Allmänt information : Aldrig ger något vid mun till en omedveten person. Vid symtom, sök läkare (om möjligt, medtag etiketten).

5. Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Eldsläckningsmedel

Lämpliga släckningsmedel : Skum. Torka pulver. CO2. Vattenspray. Sand.
Icke lämpliga släckningsmedel : Använd inte koncentrerad vattenstråle.
Ringa in branden : Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga förbränningsprodukter : Under brandförhållanden bildas farliga gaser.
Specifika risker : Kan bilda brandfarlig/explosiv blandning ånga/luft.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddas mot brand : Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.
Särskil da brandbekämpningsrutiner : Lakttag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade. Låt inte (överblivet) släckningsvatten komma ut i omgivningen.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

För räddningspersonal : Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej. Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning. Ventilera området.
Tekniska rutiner : Var särskilt noga med att undvika statisk elektricitet.
Speciell försiktighet : Avlägsna antändningskällor. Icke flamma. Rökning förbjuden.
För annan personal än räddningspersonal : Evakuera överflödig personal.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder : Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten. Om ämnet kommit i vattendrag eller avloppsledning skall polisen underrättas härom.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetoder : Förvaras åtskilt från andra material. Samla upp spill. Torka upp utsläpp med inerta fasta ämnen som lera eller kiselgur så snart som möjligt.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 4

Reviderad utgåva nr. : 4

Datumn : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp /...

Se 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

7. Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

- Hantering** : Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
Tvätta händer och andra utsatta delar med vatten och mild tvål före intag av mat och dryck, före rökning och efter arbetets slut.
Hantera tomma behållare försiktigt p.g.a. brandfarliga restångor.
- Tekniska skyddsåtgärder** : Använd explosionssäker elektrisk, ventilations-, belysnings-, ..., utrustning. Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Se till att ventilationen är god i processområdet för att förhindra bildandet av ånga.
Följ jordningsrutiner för att undvika statisk electricitet.
- Speciell försiktighet** : Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej. Icke flamma. Rökning förbjuden.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Förvaring** : Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning. Förpackningen skall förvaras väl tillsluten. Förvara endast i originalbehållaren i svalt utrymme med god ventilation och. Lagra vid brandfri plats.
- Stock i vag** : Starka alkaliföreningar. Starka syror. Antändningskällor. Direkt solljus. Värmekällor.

7.3. Specifik slutanvändning

- Specifik slutanvändning** : Se 1.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Exponeringskontroll

Personliga försiktighetsåtgärder



- Personliga försiktighetsåtgärder** : Undvika all onödig avsnöring.
- **Andningsskydd** : Använd andningsskydd. Om hantering av ämnet kan leda till inandning, rekommenderas andningsskyddsutrustning.
 - **Händernaskydd** : Använd skyddshandskar.
 - **Ögonskydd** : Kemiska skyddsglasögon eller skyddsglasögon.
 - **Övrigt** : Rökning samt intag av mat och dryck får ej förekomma i samband med användning.

8.2. Kontrollparametrar

- Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen** : Inga data tillgängliga.



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 5

Reviderad utgåva nr. : 4

Datum : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Vätska.
Färg	: Färglös.
Lukt	: Egenskap.
Luktröskel	: Inga data tillgängliga.
pH-värde	: Inga data tillgängliga.
Smältpunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Upplösningspunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Kritisk temperatur [°C]	: Inga data tillgängliga.
Auto-ignition temperature [°C]	: Inga data tillgängliga.
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Brandfarlig vätska och ånga.
Flampunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Första kokpunkt [°C]	: Gäller inte.
Sista kokpunkt [°C]	: Gäller inte.
Avdunstningshastighet	: Inga data tillgängliga.
Ångtryck [20°C]	: Inga data tillgängliga.
Ångdensitet	: Inga data tillgängliga.
Densitet [g/cm ³]	: 0.77 - 0.80 (25°C)
Relativ densitet (vatten=1)	: Inga data tillgängliga.
Vattenlöslighet	: Inga data tillgängliga.
Log Pow oktanol / vatten vid 20°C	: Inga data tillgängliga.
Viskositet vid 40°C [mm ² /s]	: 15 à 50 cp (25°C)

9.2. Annan information

Explosiva egenskaper	: Inga data tillgängliga.
Explosionsgräns - Övre [%]	: Inga data tillgängliga.
Explosionsgräns - Nedre [%]	: Inga data tillgängliga.
Oxiderande egenskaper	: Inga data tillgängliga.

10. Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet : Ej fastställt.

10.2. Stabilitet

Kemisk stabilitet : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner : Ej fastställt.

10.4. Betingelser som bör undvikas



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 6

Reviderad utgåva nr. : 4

Datum : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

10. Stabilitet och reaktivitet /...

Betingelser som bör undvikas : Direkt solljus. Extremt höga och låga temperaturer Äppen eld. Överhettning. Värme. Gnistor.

10.5. Material som bör undvikas

Material som bör undvikas : Starka syror. Starka alkaliföreningar.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter : Rök. Kolmonoxid. CO₂.
Kan avge brandfarliga gaser.

11. Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Information om toxicitet : Produkten har inte testats fullständigt. Den beräknade risken har gjorts enligt kraven i EU-bestämmelserna.

Akut toxicitet

- **Inandning** : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Hud** : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Förtäring** : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Frätande effekt : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Irritation : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Sensibilisering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Mutagenicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Carcinogenicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxisk : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Specifik organtoxicitet – upprepade exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration : Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.

12. Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Information om toxicitet : Produkten har inte testats fullständigt. Den beräknade risken har gjorts enligt kraven i EU-bestämmelserna.



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 7

Reviderad utgåva nr. : 4

Datum : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

12. Ekologisk information /...

12.2. Persistens - nedbrytbarhet

Persistens - nedbrytbarhet : Ej fastställt.

12.3. Bioackumulationspotentiell

Bioackumulationspotentiell : Ej fastställt.

12.4. Rörligheten i jord

Rörligheten i jord : Ej fastställt.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen : Ej fastställt.

12.6. Andra skadliga effekter

Miljöskyddsåtgärder : Undvika frige till levnadsförhållanden.

13. Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Allmän : Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall. Undvika frige till levnadsförhållanden. Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

Speciell försiktighet : Farligt avfall beroende på toxicitet. Hantera tomma behållare försiktigt p.g.a. brandfarliga restångor.

14. Transportinformation

14.1. Landa transportera (ADR-RID)

Transportnamn : BRANDFARLIG VÄTSKA, N.O.S. (KOLVÄTEN, C9-C11, N-ALKANER, ISOALKANER, CYKLISH, < 2 % AROMATISKA)

UN N° : 1993

H.I. nr : 30

ADR - Klass : 3

ADR - Märkning : 3



ADR - Klassificeringsregler : F1

ADR - Grupp : III



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 8

Reviderad utgåva nr. : 4

Datumn : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

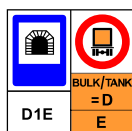
0404

14. Transportinformation /...

ADR - Instruktioner Packning : P001 R001 LP001 IBC003 LP001

ADR - Begränsad kvantitet : 5 L

ADR - Kod tunnel



: D/E

14.2. Hav transporteringen (IMDG) [English only]

Proper shipping name : FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (HYDROCARBONS, C9-C11, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2 % AROMATICS)

UN N° : 1993

IMO-IMDG - Class or division : 3

IMO-IMDG - Packing group : III

IMO-IMDG - Packing instructions : P001 LP01

IMO-IMDG - Limited quantities : 5 L

IMO-IMDG - Marine pollution : No

EMS-nr. : F-E S-E

14.3. Flygtransport (ICAO-IATA) [English only]

Proper shipping name : FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (HYDROCARBONS, C9-C11, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2 % AROMATICS)

UN N° : 1993

IATA - Class or division : 3

IATA - Packing group : III

IATA - Passenger and Cargo Aircraft : ALLOWED

- Passenger and Cargo - Packing instruction : 355

- Passenger and Cargo - Maximum Quantity/Packing : 60 L

IATA - Cargo only : ALLOWED

- Cargo only - Packing instruction : 366

- Cargo only - Maximum Quantity/Packing : 220 L

IATA - Limited Quantities : 10 L

ERG-nr. : 3L

15. Gällande föreskrifter

15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö : Se till att alla nationella/lokala bestämmelser följs up.

REACH Restriktioner - Bilaga XVII : Komponenterna i denna produkt inte är föremål för restriktioner.



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 9

Reviderad utgåva nr. : 4

Datumn : 3 / 7 / 2015

Ersätter : 24 / 3 / 2015

VERNIS RIFE LIQUIDE

0404

15. Gällande föreskrifter /...

REACH Tillstånd - Bilaga XIV : Komponenterna i denna produkt inte är föremål för auktorisation.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning : Det har inte utförts.

16. Annan information

- Revision** : Udgåva - Se : *
- förkortningarna** : PBT: Långlivade, bioackumulerande och toxiska
vPvB: Mycket långlivade och mycket bioackumulerande
- Förteckning över relevanta R-fraser (avsnitt 3)** : R10 : Brandfarligt.
R65 : Farlig : kan ge lungskador vid förtäring.
R66 : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
- Lista med fullständiga H-fraser i sektion 3** : H226 : Brandfarlig vätska och ånga.
H304 : Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- Källan av nyckel datan använd** : EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006
- Etikettering EC 67/548 eller EC 1999/45**
- **Symbol(er)** : Ingen.
 - **R-Fras(er)** : R10 : Brandfarligt.
R66 : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
 - **S-Fras(er)** : S2 : Förvaras oåtkomligt för barn.
S46 : Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
S51 : Sôrj för god ventilation.
- Ytterlig information** : Ingen.

Detta datablads innehåll och utformning är i överensstämmelse med EG-kommissionens REACH n° 1907/2006.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL Informationen i detta datablad baseras på källor som med största sannolikhet kan betraktas som tillförlitliga. Dock lämnas inte nå garanti, vare sig uttalad eller underförstådd, om informationens korrekthet. ARCO har ingen kontroll över och i vissa fall ingen kännedom om förhållandena och metoderna för hantering förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Av detta och andra skäl påtar vi oss inget ansvar och friskriver oss uttryckligen från ansvar för förlust, skada eller kostnader som uppstår till följd av eller i samband med hantering, förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Detta datablad avser endast denna produkt och är eventuellt inte tillämpligt om produkten används som ingrediens i annan produkt.

Slut på dokumentet