



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 1

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn : CANADIAN
Produktkoden : 0043

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

Användningsområde : Renare för läder: läder varor, jackor, skor...

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 : R66
R67

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

Hälsorfaror : Specifik organtoxicitet - Enstaka exponering - Narkosverkan - Kategori 3 - Varning (STOT SE 3) H336

Kompletterande faroinformation : EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

2.2. Märkningsuppgifter

Etikettering Reglering EC 1272/2008 (CLP)

Farosymboler



Signalord : Varning

Faroangivelserna : H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Kompletterande faroinformation : EUH066: 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 : 2

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

2. Farliga egenskaper /...

- Skyddsangivelser** :
- **Allmänt** : P101: Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
P102: Förvaras oåtkomligt för barn.
- 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	> 40 < 50 %	-----	919-857-5	-----	01-2119463258-33	R10 Xn; R65 R66 R67 ----- Asp. Tox 1 _ H304 Flam. Liq. 3 _ H226 STOT SE 3 _ H336 STOT RE _ EUH066
Kaliumkarbonat	> 1 < 5 %	584-08-7	209-529-3	-----	01-2119532646-36-0000	Xi: R36/37/38 ----- Eye irrit 2 _ H319 Skin Irrit. 2 _ H315 STOT SE 3 _ H335

4. Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning** : Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig.
- Hudkontakt** : Tag av nedsmutsade kläder och tvätta all exponerad hud med mild tvål och vatten. Skölj med varmt vatten.
- Ögonkontakt** : Skölj genast i rikligt med vatten. Uppsök läkare om ögonbesvär som smärta och röda ögon kvarstår.
- Förtäring** : Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. Skaffa omedelbar läkarhjälp.

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

- Symtomens ved bruk** : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

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 symptom, sök läkare (om möjligt, medtag etiketten).



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 3

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

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

- Brandklasse** : Brandfarligt fast ämne.
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.
Särskilda 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 överflödiga personer.

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. På land, sopa eller skyffla upp i lämpliga behållare. Minimera bildning av damm.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

7. Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

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 : 4

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

7. Hantering och lagring /...

- Hantering** : 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.
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** : 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.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Fysikalisk tillstånd vid 20°C** : Pasta.
- Färg** : Färg.
- Lukt** : Egenskap.

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 : 5

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper /...

Lukttröskel	: Inga data tillgängliga.
pH-värde	: Gäller inte.
Smältpunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Upplösningspunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Kritisk temperatur [°C]	: Gäller inte.
Auto-ignition temperature [°C]	: Inga data tillgängliga.
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Brandfarligt fast ämne.
Flampunkt [°C]	: Gäller inte.
Första kokpunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Sista kokpunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Avdunstningshastighet	: Gäller inte.
Ångtryck [20°C]	: Inga data tillgängliga.
Ångdensitet	: Inga data tillgängliga.
Densitet [g/cm ³]	: 0.83 - 0.85 (65°C)
Relativ densitet (vatten=1)	: Gäller inte.
Vattenlöslighet	: Inga data tillgängliga.
Log Pow oktanol / vatten vid 20°C	: Inga data tillgängliga.
Viskositet vid 40°C [mm ² /s]	: Inga data tillgängliga.

9.2. Annan information

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

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.



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 6

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

10. Stabilitet och reaktivitet /...

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

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

Irritation : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Sensibilisering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Mutagenicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Carcinogenicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxisk : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga 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 tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. Ekologisk information

12.1. Toxicitet

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

12.2. Persistens - nedbrytbarhet

Persistens - nedbrytbarhet : Ej fastställt.

12.3. Bioackumulationspotentiell

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 : 7

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

12. Ekologisk information /...

Bioackumulationspotential : 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 : Hantera tomma behållare försiktigt p.g.a. brandfarliga restångor.

14. Transportinformation

14.1. Landa transportera (ADR-RID)

Generell information : Inte reglerad.

Generell information : Inte reglerad.

14.2. Hav transportereringen (IMDG) [English only]

Generell information : Inte reglerad.

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

Generell information : Inte reglerad.

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.

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



SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 8

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 11 / 3 / 2016

Ersätter : 26 / 6 / 2015

CANADIAN

0043

15. Gällande föreskrifter /...

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.
R36/37/38 : Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
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.
H315 : Irriterar huden.
H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335 : Kan orsaka irritation 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)** : 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.
- Ytterligar 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