



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 1 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

## NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

### 1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn : NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

Produktkoden : 0735002

#### 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(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer : +33(0) 476 753 045 (Kontor timmen: Monday-Friday 8AM-3PM GMT+1)  
24h Toxicology emergencies (INTCF Spain): + 34 91 562 04 20

### 2. Farliga egenskaper

#### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

##### Classification EC 67/548 eller EC 1999/45

Classification : F+; R12  
R67  
Xi; R36

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

Hälsosfaror : Ögonirritation - Kategori 2 - Varning (Eye Irrit. 2) H319  
Specifik organotocitet - Enstaka exponering - Narkosverkan - Kategori 3 - Varning (STOT SE 3) H336

Fysikaliska faror : Brandfarliga aerosoler - Kategori 1 - Fara (Flam. Aerosol 1) H222

#### 2.2. Märkningsuppgifter

##### Etikettering Reglering EC 1272/2008 (CLP)

Farosymboler



#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 2 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datum : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

## NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

**0735002**

### 2. Farliga egenskaper /...

<b>Signalord</b>	: Fara
<b>Faroangivelserna</b>	: H222 : Extremt brandfarlig aerosol. H229: Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning. H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation. H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
<b>Skyddsangivelser</b>	
• Allmänt	: P102: Förvaras oåtkomligt för barn.
• Förebyggande	: P251: Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare. P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden. P211: Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor. P261: Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprøj. P271: Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
• Åtgärder	: P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P302+P352: VID HUDKONTAKT : Tvätta med mycket tvål och vatten. P304+P340: VID INANDNING : Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.
• Förvaring	: P410+P412: Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.
• Avfallshantering	: P501: Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall.
<b>Innehåll</b>	: Etylacetat - Isopropyl acetate
	<b>Note: By CLP Regulations, only the 6 most important precautionary statements (P-phrases) shall appear on the label.</b>

### Märkning - Ytterligare information

**Bruksanvisning (speciell försiktighet)** : Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn.

### 2.3. Andra faror

**Andra faror** : Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.

### 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

**Ämne / Framställning** : Framställning. Aerosol.

**Hälsöfarliga ingredienser** : Denna produkt är farlig.

Komponentnamn	Innehåll	CAS-nr	EG-nr	Index-nr	REACH Ref.	Klassificering
Etylacetat	: > 40 < 50 %	141-78-6	205-500-4	607-0R22, 00-5	----	F; R11 R66 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2 _ H225 Eye irrit 2 _ H319 STOT SE 3 _ H336 STOT RE _ EUH066
Isopropyl acetate	: > 1 < 5 %	108-21-4	203-561-1	607-024-00-6	----	F; R11 R66 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2 _ H225 Eye irrit 2 _ H319 STOT SE 3 _ H336 STOT RE _ EUH066

### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



## SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 3 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datum : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

### NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

#### 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** : Sök läkarvård. Om ögonirritation kvarstår : Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
- Förtäring** : Framkalla INTE kräkning. Skölj munnen. Skaffa omedelbar läkarhjälp.

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

- Symtomens ved bruk** : Är ögon direktkontakt ändå troligen irriterande. Andnöd. Hosta. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- Primär exponeringsväg** : Kontakt med ögon. Inte in ångor.

##### 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).

#### 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** : Extremt brandfarlig aerosol.
- Farliga förbränningsprodukter** : Under brandförhållanden bildas farliga gaser.
- Specifika risker** : Värme kan bygga upp tryck som bryter sönder slutna behållare, sprider brand och ökar risken för brännskador och andra skador.

##### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Skyddas mot brand** : Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.
- Särskil da brandbekämpningsrutiner** : FÖRSÖK INTE SLÄCKA branden om den når explosiva varor. Vid brand : Utrym området. Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken. Lakttag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade. Låt inte (överblivet) släckningsvatten komma ut i omgivningen.

#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



## SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 4 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datum : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

### NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

#### 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** : Isolera små läckande behållare. Icke flamma. Rökning förbjuden. Avlägsna antändningskällor.
- 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** : Samla upp spill. Förvaras åtskilt från andra material. Torka upp utsläpp med inerta fasta ämnen som lera eller kiselgur så snart som möjligt.

##### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 7. Hantering och lagring

##### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

- Hantering** : Tvätta grundligt efter användning. Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor. Tryckbehållare : Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.
- Tekniska skyddsåtgärder** : Se till att ventilationen är god i processområdet för att förhindra bildandet av ånga. Följ jordningsrutiner för att undvika statisk elektricitet.
- Speciell försiktighet** : Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej.

##### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Förvaring** : Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F. 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.

#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 5 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

## NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

### 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1. Exponeringskontroll

##### Personliga försiktighetsåtgärder



##### Personliga försiktighetsåtgärder

###### • Andningsskydd

: Undvika all onödig avsnöring. Undvik inandning av gas/rök/ånga.

: 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.

##### Arbetshygien

: Kontrollera att tillräcklig ventilation finns.

#### 8.2. Kontrollparametrar

##### Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

: Inga data tillgängliga.

##### Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

: Etylacetat : VLA-ED [ppm] : 400  
Etylacetat : VLA-ED [mg/m<sup>3</sup>] : 1460

### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Aerosol.
Färg	: Neutral
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)	: Extremt brandfarlig aerosol.
Flampunkt [°C]	: <23
Avdunstningshastighet	: Inga data tillgängliga.
Ångtryck [20°C]	: Inga data tillgängliga.
Ångdensitet	: Inga data tillgängliga.
Densitet [g/cm <sup>3</sup> ]	: 0.9
Vattenlöslighet	: Inga data tillgängliga.
Log Pow oktanol / vatten vid 20°C	: Inga data tillgängliga.
Viskositet vid 40°C [mm <sup>2</sup> /s]	: Inga data tillgängliga.

#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



## SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 6 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

### NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

#### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper /...

##### 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

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

##### 10.5. Material som bör undvikas

Material som bör undvikas : Starka syror. Starka alkaliföreningar.

##### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter : Rök. Kolmonoxid. CO<sub>2</sub>.

#### 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.

#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 7 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

## NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

0735002

### 11. Toxikologisk information /...

<b>Frätande effekt</b>	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Irritation</b>	: Orsakar allvarlig ögonirritation. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
<b>Sensibilisering</b>	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Carcinogenicitet</b>	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Reproduktionstoxisk</b>	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Specifik organtoxicitet – enstaka exponering</b>	: Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
<b>Specifik organtoxicitet – upprepad exponering</b>	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Fara vid aspiration</b>	: 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

**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

#### **AVEL**

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



## SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 8 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

### NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

**0735002**

#### 13. Avfallshantering /...

- Allmän** : Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall. Undvika frige till levnadsförhållanden. Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.
- Speciell försiktighet** : Behållaren under tryck. Inte drilla eller bränna jämn efter använda. Brandfarliga ångor kan ansamlas i behållare.

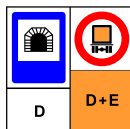
#### 14. Transportinformation

##### 14.1. Landa transporter (ADR-RID)

- Transportnamn** : AEROSOLER, giftiga  
**UN N°** : 1950  
**H.I. nr** : --  
**ADR - Klass** : 2  
**ADR - Märkning** : 2.1



- ADR - Klassificeringsregler** : 5F  
**ADR - Instruktioner Packning** : P003 LP002 LP002  
**ADR - Begränsad kvantitet** : 1 L  
**ADR - Kod tunnel**



: D

##### 14.2. Hav transporter (IMDG) [English only]

- Proper shipping name** : AEROSOLS, flammable  
**UN N°** : 1950  
**IMO-IMDG - Class or division** : 2.1  
**IMO-IMDG - Packing instructions** : P003  
**IMO-IMDG - Limited quantities** : 1000 ml  
**IMO-IMDG - Marine pollution** : No  
**EMS-nr.** : F-D S-U

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

- Proper shipping name** : AEROSOLS, flammable  
**UN N°** : 1950  
**IATA - Class or division** : 2.1  
**IATA - Passenger and Cargo Aircraft** : ALLOWED  
**- Passenger and Cargo - Packing instruction** : 203

#### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com





# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 9 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datumn : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

## NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

**0735002**

### 14. Transportinformation /...

- Passenger and Cargo - Maximum Quantity/Packing : 75 kg  
IATA - Cargo only : ALLOWED  
- Cargo only - Packing instruction : 203  
- Cargo only - Maximum Quantity/Packing : 150 kg  
IATA - Limited Quantities : 30 kg G  
ERG-nr. : 10L

### 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.

#### 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) : R11 : Mycket brandfarligt.  
R36 : Irriterar ögonen.  
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 : H225 : Mycket brandfarlig vätska och ånga.  
H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation.  
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)



• Symbol(er)

: Xi : Irriterande  
F+ : Mycket brandfarligt

### AVEL

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com



## SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 10 / 10

Reviderad utgåva nr. : 3

Datum : 23 / 10 / 2015

Ersätter : 23 / 10 / 2015

### NANOINVULNER SAPHIR SPRAY

**0735002**

#### 16. Annan information /...

- **R-Fras(er)** : R12 : Extremt brandfarligt.  
R36 : Irriterar ögonen.  
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
- **S-Fras(er)** : S2 : Förvaras oåtkomligt för barn.  
S23 : Undvik inandning av dimma.  
S46 : Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.  
S51 : Sörj för god ventilation.
- 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 någon 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**

#### **AVEL**

Lombre MAGNAC LAVALETTE 16320 FRANCE  
Tel. +33(0) 545 647 474 - Fax. +33(0) 545 647 736  
brigitte-terrien@avel.com