

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktens form : Blandning  
Handelsnamn : Rubio Monocoat Cleaner

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

##### 1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Avsedd för allmänheten  
Kategori efter huvudsaklig användning : Bruk av konsumenten, Professionellt bruk

##### 1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen tillgänglig extra information

#### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Muylle Facon - Rubio Monocoat  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem - Belgium  
T +32 (0) 51 30 80 54 - F +32 (0) 51 30 99 78  
[info@muyllefacon.be](mailto:info@muyllefacon.be) - [www.muyllefacon.be](http://www.muyllefacon.be)

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Ingen tillgänglig extra information

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

##### Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Asp. Tox. 1 H304

För H-meningarnas klartext se avsnitt 16

##### Skadliga fysikalisk-kemiska effekter och hälso- och miljöeffekter

Ingen tillgänglig extra information

#### 2.2. Märkningsuppgifter

##### Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Faropiktogram (CLP) :



GHS08

Signalord (CLP) : Fara  
Farliga komponenter : Alkanes (C11-15)  
Faroangivelser (CLP) : H304 - Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna  
Skyddsangivelser (CLP) : P102 - Förvaras oåtkomligt för barn  
P210 - Får inte utsättas för heta ytor, öppen låga. Rökning förbjuden  
P280 - Använd ansiktsskydd, skyddshandskar, ögonskydd  
P301+P310 - VID FÖRTÅRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare  
P331 - Framkalla INTE kräkning  
P370+P378 - Vid brand: Släck branden med koldioxid, skum, pulver  
EUH-fraser : EUH066 - Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor

#### 2.3. Andra faror

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII  
Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.1. Ämne

Gäller inte

#### 3.2. Blandning

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

Namn	Produktbeteckning	%	Klassifikation alt efter direktiv 67/548/EEC
Alkanes (C11-15)	(CAS nr) CONFIDENTIAL (EC nr) CONFIDENTIAL	<= 100	Xn; R65 R66

  

Namn	Produktbeteckning	%	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
Alkanes (C11-15)	(CAS nr) CONFIDENTIAL (EC nr) CONFIDENTIAL	<= 100	Asp. Tox. 1, H304

Ordalydelse av R- och H-meningar: se under avsnitt 16

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Första hjälpen allmän : Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
- Första hjälpen efter inandning : Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen.
- Första hjälpen efter hudkontakt : VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha. Sök läkarhjälp om hudretningen består.
- Första hjälpen efter kontakt med ögonen : VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. För person med ihållande ögonirritation till läkare.
- Första hjälpen efter förtäring : Framkalla INTE kräkning. Kontakta läkare omedelbart.

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

- Symptom/skador : Vid symtom, sök läkare.
- Symptom/skador efter inandning : Inandning kan orsaka: retning, hosta, kort andning. May cause headache and dizziness. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Uppsök omedelbart läkare om andningsproblemen kvarstår.
- Symptom/skador efter hudkontakt : Remove all contaminated clothing and footwear. VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- Symptom/skador efter kontakt med ögonen : Retande för ögon. Skölj genast med mycket vatten under 15 minuter. Consult a doctor.
- Symptom/skador efter förtäring : Förtäring av även av detta ämne innebär en hälsorisk. Kan ge lungskador vid förtäring. Seek a medical assistance, even if there are no immediate symptoms.

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

Behandla symptomatiskt.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1. Släckmedel

- Lämpliga släckmedel : , koldioxid, skum och pulver.
- Olämpligt släckningsmedel : Använd inte koncentrerad vattenstråle.

#### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Brandrisk : Brandfarligt eller explosivt vid uppvärmning. Denna produkt är antändlig.
- Explosionsrisk : Kan bilda brandfarlig/explosiv blandning ånga/luft.

#### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Försiktighetsåtgärder vid brand : Utrym området.
- Släckinstruktioner : Avlägsna alla antändningskällor om det kan göras på ett säkert sätt. Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken. Laktag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade. Låt inte (överblivet) släckningsvatten komma ut i omgivningen.
- Skydd under brandbekämpning : Fristående andningsapparat. Complete protective clothing. Do not attempt to take action without suitable protective equipment.
- Annan information : Use water spray or fog for cooling exposed containers.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

- Allmänna åtgärder : Avlägsna varje möjlig antändningskälla. Inga eldslågor, gnistor och rökning förbjuden.

##### 6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

- Planeringar för nödfall : Only qualified personnel equipped with suitable protective equipment may intervene. Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna. Kontakta polis och brandkår så snabbt som möjligt.

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### 6.1.2. För räddningspersonal

Skyddsutrustning	: Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning. Do not attempt to take action without suitable protective equipment.
Planeringar för nödfall	: Ventilera området.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Meddela myndigheterna om vätska kommer ut i avlopp eller kommunalt vatten. Samla upp spill.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

För återhållning	: Samla upp spill.
Rengöringsmetoder	: Detta material och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt enligt lokal lagstiftning. Torka upp utsläpp med inerta fasta ämnen som lera eller kiselgur så snart som möjligt.
Annan information	: Dispose of materials or solid residues at an authorized site.

### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Ytterligare risker vid processning	: Kan bilda lättantändlig blandning av ånga och luft vid användning.
Försiktighetsmått för säker hantering	: Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Avlägsna alla antändningskällor om det kan göras på ett säkert sätt. Bär personlig skyddsutrustning. Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

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

Tekniska åtgärder	: Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Lagringsvillkor	: Förvaras svalt. Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
Lagringsplats	: Får inte utsättas för direkt solljus eller andra värmekällor.

### 7.3. Specifik slutanvändning

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

Ingen tillgänglig extra information

### 8.2. Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	: Ensure good ventilation of the work station.
Personlig skyddsutrustning	: Gasmask med filttyp A. Tätslutande skyddsglasögon. Skyddsklädsel. Handskar.
Handskydd	: Nitrile-rubber protective gloves
Skyddsglasögon	: Skyddsglasögon
Hudskydd	: Bär lämplig skyddsbeklädnad
Andingskydd	: Inte nödvändigt vid lämplig ventilation



Begränsning och övervakning av miljöexpositionen	: Undvik utsläpp till miljön.
Begränsning av användarens exponering	: Undvik kontakt under graviditet eller amning.
Annan information	: Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

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

Tillstånd	: Vätska
Utseende	: clear.
Färg	: Colourless.
Lukt	: characteristic.
Luktgräns	: Inga data tillgängliga
pH	: Inga data tillgängliga
Relativ evaporationshastighet (butylacetat=1)	: 0,03

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

Smältpunkt	: Inga data tillgängliga
Fryspunkt	: Inga data tillgängliga
Kokpunkt	: 170 - 250 °C
Flampunkt	: > 61 °C
Självtändningstemperatur	: > 200 °C
Sönderfalltemperatur	: Inga data tillgängliga
Brännbarhet (fast, gas)	: Inga data tillgängliga
Ångtryck	: Inga data tillgängliga
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: > 1
Relativ densitet	: Inga data tillgängliga
Densitet	: 0,79 kg/l
Löslighet	: Negligerbart.
Log Pow	: Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk	: 1,3 - 2,5 cSt
Viskositet, dynamisk	: Inga data tillgängliga
Explosiva egenskaper	: Ingen.
Brandfrämjande egenskaper	: Ingen.
Explosionsgränser	: > 0,6 vol % 7 vol % 0,6 vol %

### 9.2. Annan information

VOC-halt : 790 g/l

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Brandfarligt eller explosivt vid uppvärmning. Mycket brandfarligt vätska och ånga.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Combustible liquid.

### 10.3. Risken för farliga reaktioner

Ingen tillgänglig extra information

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Alla värmekällor, inklusive direkt solljus. No flames, no sparks. Eliminate all sources of ignition. Avoid shock and friction.

### 10.5. Oförenliga material

baser. syror. oxidationsmedel.

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Fire may liberate carbon oxides (CO) and smoke.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet : Inte klassificerat

Alkanes (C11-15) (CONFIDENTIAL)	
LD50 oral råtta	> 5000 mg/kg
LD50 hud kanin	> 5000 mg/kg
LC50 inhalation råtta (mg/l)	> 5000 mg/m <sup>3</sup>

Frätande/irriterande på huden : Inte klassificerat

Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Inte klassificerat

Luftvägs-/hudsensibilisering : Inte klassificerat

Mutagenitet i könsceller : Inte klassificerat

Cancerogenitet : Inte klassificerat

Reproduktionstoxicitet : Inte klassificerat

Specifik organotoxicitet – enstaka exponering : Inte klassificerat

Specifik organotoxicitet – upprepade exponering : Inte klassificerat

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

Rubio Monocoat Cleaner	
Viskositet, kinematisk	1,3 - 2,5 mm <sup>2</sup> /s

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1. Toxicitet

Ekologi - allmän : Ingen information om miljögiftighet finns tillgänglig för denna produkt. Undvik utsläpp till miljön. Produkten får ej släppas ut i avlopp eller ytvatten.

#### Alkanes (C11-15) (CONFIDENTIAL)

ErC50 (alger)	1000 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata (72h)
---------------	---

#### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

#### Alkanes (C11-15) (CONFIDENTIAL)

Biologisk nedbrytning	31,3 % (28 days)
-----------------------	------------------

#### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.4. Rörligheten i jord

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

#### Rubio Monocoat Cleaner

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

#### Komponent

(CONFIDENTIAL)

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII  
Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

#### 12.6. Andra skadliga effekter

Ytterligare Information : Undvik utsläpp till miljön

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendationer för avfallshantering : Discharging into rivers and drains is forbidden. Dispose of in accordance with relevant local regulations.

Ytterligare Information : Brandfarliga ångor kan ansamlas i behållare. Torka upp även små läckor om möjligt utan för stor risk.

EKOLOGI - avfallsämnen : Undvik utsläpp till miljön.

Europeisk avfallsförteckning : 14 06 03\* - Andra lösningsmedel och lösningsmedelsblandningar

### AVSNITT 14: Transportinformation

Enligt kraven av ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

#### 14.1. UN-nummer

Ej farligt gods enligt transportreglerna

#### 14.2. Officiell transportbenämning

Officiell transportbenämning (ADR) : Gäller inte

Officiell transportbenämning (IMDG) : Gäller inte

Officiell transportbenämning (IATA) : Gäller inte

Officiell transportbenämning (ADN) : Gäller inte

Officiell transportbenämning (RID) : Gäller inte

#### 14.3. Faroklass för transport

##### ADR

Faroklass för transport (ADR) : Gäller inte

##### IMDG

Faroklass för transport (IMDG) : Gäller inte

##### IATA

Faroklass för transport (IATA) : Gäller inte

##### ADN

Faroklass för transport (ADN) : Gäller inte

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### RID

Faroklass för transport (RID) : Gäller inte

#### 14.4. Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp (ADR) : Gäller inte

Förpackningsgrupp (IMDG) : Gäller inte

Förpackningsgrupp (IATA) : Gäller inte

Förpackningsgrupp (ADN) : Gäller inte

Förpackningsgrupp (RID) : Gäller inte

#### 14.5. Miljöfaror

Miljöfarlig : Nej

Marin förorening : Nej

Annan information : Ingen tillgänglig extra information

#### 14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

##### 14.6.1. Vägtransport

Transportreglering (ADR) : Inte tillämpligt

##### 14.6.2. Sjötransport

Transportreglering (IMDG) : Inte tillämpligt

##### 14.6.3. Flygtransport

Transportreglering (IATA) : Not applicable

##### 14.6.4. Insjötransport

Ej underställda ADN : Nej

##### 14.6.5. Järnvägstransport

Transportreglering (RID) : Inte tillämpligt

Transport ej tillåten (RID) : Nej

#### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Gäller inte

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

#### 15.1.1. EU-föreskrifter

Godkännande och/eller begränsad användning (bilaga XVII):

3. Vätskeformiga ämnen eller blandningar som anses farliga i enlighet med direktiv 1999/45/EG eller uppfyller kriterierna för någon av nedanstående faroklasser eller farokategorier enligt bilaga I till förordning (EG) nr 1272/2008	Rubio Monocoat Cleaner - Alkanes (C11-15)
3.b. Substanser eller blandningar som uppfyller kriterierna för en av följande faroklasser eller farokategorier som anförts i bilaga I till förordning (EF) nr. 1272/2008: Faroklass 3.1 till 3.6, 3.7 skadlig inverkan på den sexuella funktionen, fortplantningsförmågan eller utvecklingen, 3.8 andra effekter än de narkotiska effekterna, 3.9 och 3.10	Rubio Monocoat Cleaner - Alkanes (C11-15)

Rubio Monocoat Cleaner finns inte med på REACH-kandidatlistan

Innehåller inget ämne från REACH-kandidatlistan

Innehåller inget ämne uppfört på listan i Bilaga XIV i REACH

VOC-halt : 790 g/l

#### 15.1.2. Nationella föreskrifter

### Tyskland

Klass av hot mot vatten (WGK) : nwg - ej vattenskadlig

#### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen tillgänglig extra information

# Rubio Monocoat Cleaner

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### AVSNITT 16: Annan information

Ordalydelse av R-, H- och EUH -meningar:

Asp. Tox. 1	Fara vid aspiration, Kategori 1
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor
Xn	Skadligt.

SDS EU (REACH-bilaga II)

*Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten*