

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / Olive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
Väljaandmiskuupäev: 16/02/2022 Läbivaatamise kuupäev: 19/05/2022 Versioon: 1.0

## 1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

### 1.1. Tootetähis

Toote esinemisvorm : Segu  
Kaubanduslik nimetus : Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / Olive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## 1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

### 1.2.1. Vastavad identifitseeritud kasutajad

Laiale üldsusele : Tööstuskasutus  
Glavno področje uporabe

### 1.2.2. Kasutusalaad, mida ei soovitata

Lisateave puudub

## 1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

Muyllé Façon B.V.B.A. - Rubio Monocoat  
Ambachtenstraat 58  
B- 8870 Izegem  
Belgium  
T +32 (0) 51 30 80 54 - F +32 (0) 51 30 99 78  
[info@rubiomonocoat.com](mailto:info@rubiomonocoat.com) - [www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)

## 1.4. Hädaabitelefoni number

Riik	Organisatsioon/Äriühing	Aadress	Hädaabitelefon	Märkus
Eesti	Mürgistusteabekeskus Terviseamet	Paldiski mnt 81 10614 Tallinn	16662 +372 7943 794	Calling the hotline is anonymous and at the cost of a local call.

## 2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

### 2.1. Aine või segu klassifitseerimine

#### Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008

Nahasöövitav/-ärritus, 2. kategooria H315  
Raske silmakahjustus/silmade ärritus, 2. kategooria H319  
Naha sensibiliseerimine, 1. kategooria H317

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Ohtlik vesikeskkonnale – kroonilise mürgisuse, 3. kategooria

H412

H- ja EUH-lausetega täistekst: vt 16. jagu

**Kahjulikud füüsikalised-keemilised mõjud, kahjulik mõju inimtervisele ja keskkonnale**

Lisateave puudub

## 2.2. Märgistuselemendid

### Märgistamine vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 [CLP]

Ohupiktogramm (CLP)

:



GHS07

Signaalsõna (CLP)

: Hoiatus

Sisaldab

: trimethylolpropane triacrylate esters

Ohulaused (CLP)

: H315 - Põhjustab nahaärritust.

H317 - Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust.

H412 - Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime.

Hoiatuslaused (CLP)

: P102 - Hoida lastele kättesaamatus kohas.

P261 - Vältida auru aine sissehingamist.

P264 - Pärast käitlemist pesta hooliga käed, randmed ja nägu.

P272 - Saastunud tööriistu töökohast mitte välja viia.

P273 - Vältida sattumist keskkonda.

P280 - Kanda

kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski/kuulmiskaitsevahendeid.

EUH-laused

: EUH211 - Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata.

## 2.3. Muud ohud

Teised ohud, mis ei mõjuta klassifitseerimist

: TÄHTIS: Tuleohtlik- toode sisaldab linaseemneõli. Kangad, kaitsed või teised süttivad ning imavad materjalid, millega toodet peale ka kantakse või puhastatakse ümber läinud toodet, võivad iseenesest süttida. Materjalid tuleb vee sisse kasta ning tulekindlasse konteinerisse panna.

See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud PBT kriteeriumidele

See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud vPvB kriteeriumidele

Contains no PBT/vPvB substances  $\geq 0.1\%$  assessed in accordance with REACH Annex XIII

## Koostisaine

triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)

See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud PBT kriteeriumidele  
See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud vPvB kriteeriumidele

Segu sisaldab ainet (aineid), mis ei ole kantud REACH-määruse artikli 59 lõike 1 kohaselt kehtestatud nimekirja, kuna sellel ei ole endokriinseid häireid tekitav toime ja sellel ei ole endokriinsüsteemi kahjustavaid omadusi kontsentratsioonis, mis on 0,1 % või suurem, vastavalt komisjoni delegeeritud määruses (EL) 2017/2100 või (EL) 2018/605 sätestatud kriteeriumitele.

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

#### 3.1. Ained

Mittekohaldatav

#### 3.2. Segud

Nimetus	Tootetähis	%	Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008
trimethylolpropane triacrylate esters	CAS nr: 28961-43-5 EÜ nr: 500-066-5 REACH-i nr: 01-2119489900-30	24 – 36	Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412
unsaturated polyester resin	-	18 – 25	Eye Irrit. 2, H319
triethoxyisobutylsilane aine, millele on kehtestatud ühenduse töökeskkonna ohtlike ainete piirnormid	CAS nr: 17980-47-1 EÜ nr: 402-810-3 ELi tunnuskood: 014-007-00-1 REACH-i nr: 01-0000015254-76	20 – 25	Skin Irrit. 2, H315

Märkused

- : Sisaldab titaandioksiidi osakesi mille aerodünaamiline läbimõõt  $\leq 10 \mu\text{m}$  ( $\geq 1\%$ )
- Märkus 10 : Sissehingamisel kantserogeenseks klassifitseeritakse ainult pulbrilised segud, mis sisaldavad vähemalt 1 % titaandioksiidi osakestena, mille aerodünaamiline läbimõõt on  $\leq 10 \mu\text{m}$ , või selliste osakeste koostisosana.

H- ja EUH-lausetega täistekst: vt 16. jagu

### 4. JAGU: Esmaabimeetmed

#### 4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

- Üldised esmaabimeetmed : Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.
- Esmaabi sissehingamise korral : Soovituslikud kasutustingimused: ei ole vajalikud.
- Esmaabi nahale sattumisel : NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.
- Esmaabi silma sattumise korral : SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Vii kannatanu silmaarstile, kui ärritus ei kao.
- Esmaabi allaneelamise korral : Kahtluse korral, kui sümptomid ei kao, külasta arsti.

#### 4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

- Sümptomid/mõju : Enesetunde halvenemisel otsida arstiabi.
- Sümptomid/mõju sissehingamisel : Mitte normaalsel kasutamisel.
- Sümptomid/mõju nahale sattumisel : Mitte normaalsel kasutamisel.
- Sümptomid/mõju silma sattumisel : Tavakasutusel puuduvad.
- Sümptomid/mõju allaneelamisel : Võib põhjustada seedetrakti ärritust, iiveldust, oksendamist ja kõhulahtisust.

#### 4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja eriravi vajalikkuse kohta

Ravida sümptomaatiliselt.

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

#### 5.1. Tulekustutusvahendid

Sobivad kustutusvahendid	: udune vesi, süsinikdioksiid, vaht ja pulber.
Sobimatud kustutusvahendid	: Raskemat veejuga mitte kasutada.

#### 5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Lisateave puudub

#### 5.3. Nõuanded tuletõrjujatele

Tuletõrje ettevaatusabinõud	: Ala evakueerida.
Tulekustutusmeetmed	: Vältida tulekustutusvee keskkonda sattumist.
Kaitse tulekustutamise ajal	: Kompaktseid hingamisaparaate.
Muu teave	: Olge ettevaatlik iga keemilise tule osas.

### 6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

#### 6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

##### 6.1.1. Tavapersonal

Hädaolukorraplaanid	: Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Teavita politseid ja tuletõrjet koheselt.
---------------------	---

##### 6.1.2. Päästetöötajad

Lisateave puudub

#### 6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Mahavoolanud toode kokku koguda.

#### 6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Tõkestamiseks	: Mahavoolanud toode kokku koguda.
Puhastusmeetodid	: See aine ja selle mahuti tuleb kõrvaldada ohutult vastavalt kohalikele nõuetele.
Muu teave	: Vabanegi materjalidest või tahketest jäätmetest legaalselt lehekülgede kaudu.

#### 6.4. Viited muudele jagudele

Lisateave puudub

### 7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

#### 7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Lisateave puudub

#### 7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Ladustamistingimused	: Hoida suletud mahutis.
Ladustamiskoht	: Hoida hästi ventileeritavas kohas.

#### 7.3. Eriksutus

Lisateave puudub

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

## 8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

### 8.1. Kontrolliparameetrid

#### 8.1.1 Riiklikud ohtlike ainete piirnormid töökeskkonnas ja bioloogilised piirnormid

##### triethoxysilane (17980-47-1)

##### EL - Töökeskkonna ohtlike ainete soovituslik piirnorm (IOEL)

IOELV TWA (ppm)	1000 osakest miljoni kohta (ppm)
-----------------	----------------------------------

##### Ameerika Ühendriigid - ACGIH - Ohtlike ainete piirnorm töökeskkonnas

ACGIH STEL (ppm)	1000 osakest miljoni kohta (ppm)
------------------	----------------------------------

#### 8.1.2. Soovitatavate seiremeetmete

Lisateave puudub

#### 8.1.3. Tekkisid õhusaasteained

Lisateave puudub

#### 8.1.4. DNEL ja PNEC

Lisateave puudub

#### 8.1.5. Kontrolltasemete löikes koostatav riskianalüüs

Lisateave puudub

## 8.2. Kokkupuute ohjamine

#### 8.2.1. Asjakohane tehniline kontroll

**Asjakohane tehniline kontroll:**

Tööpiirkonnas tagada hea ventilatsioon.

#### 8.2.2. Isikukaitsevahendid

**Isikukaitsevahendid:**

Kaitseprillid. Kindad.

**Isikukaitsevarustuse sümbol(id):**



##### 8.2.2.1. Silmade ja näo kaitsmine

**Silmakaitsevahendid:**

Kaitseprillid.

##### 8.2.2.2. Skin protection

**Käte kaitse:**

kindad

##### 8.2.2.3. Hingamisteede kaitsevahendid

Lisateave puudub

##### 8.2.2.4. Termiline oht

Lisateave puudub

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 8.2.3. Keskkonda sattumise piiramine ja kontrollimine

#### Keskkonda sattumise piiramine ja kontrollimine:

Vältida sattumist keskkonda.

#### Muu teave:

Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.

## 9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

### 9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Füüsikaline olek	: Vedel
Värvus	: Erinevad.
Välimus	: Vedelik.
Lõhn	: õline.
Lõhnalävi	: Puudub
Sulamispoint / sulamisvahemik	: Puudub
Tahkumistemperatuur	: Puudub
Keemispunkt	: Puudub
Tuleohtlikkus	: Puudub
Plahvatuspiirid	: Puudub
Plahvatusohtlikkuse alampiir (LEL)	: Puudub
Plahvatusohtlikkuse ülempiir	: Puudub
Leekpunkt	: > 100 °C
Isesüttimistemperatuur	: Puudub
Lagunemistemperatuur	: Puudub
pH	: Puudub
Viskoossus, kinemaatiline	: Puudub
Lahustuvus	: Puudub
Log Kow	: Puudub
Aururõhk	: Puudub
Aururõhk temperatuuril 50 °C	: Puudub
Tihedus	: > 0,9 kg/l
Suhteline tihedus	:
Suhteline aurutihedus temperatuuril 20 °C	: Puudub
Osakese omadused	: Mittekohaldatav

### 9.2. Muu teave

#### 9.2.1. Teave füüsikaliste ohtude klasside kohta

Lisateave puudub

#### 9.2.2. Muud ohutuse näitajad

Lenduvate orgaaniliste ühendite (VOC) sisaldus : 0 g/l

## 10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

### 10.1. Reaktsioonivõime

Hoida eemale oksüdatsioonivahenditest ja tugevatest leelistest ning tugevatest happelistest ainetest, et vältida võimalike eksotermilisi reaktsioone. hea kasutada ja säilitada tingimustes nagu on soovitatud punktis 7.

### 10.2. Keemiline stabiilsus

Lisateave puudub

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Lisateave puudub

### 10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Hoida eemal süttivatest ainetest. Hoida eemal soojusallikast/sädemetest/leekidest/kuumadest pindadest. — Mitte suitsetada.

### 10.5. Kokkusobimatud materjalid

baasid. happed. oksüdeerivad ained.

### 10.6. Ohtlikud lagusaadused

Tulekahju korral võib vabaneda süsnikoksiidi ja suitsu.

## 11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

### 11.1. Teave ohuklasside kohta, nagu see on määratletud määruses (EÜ) nr 1272/2008

Äge mürgisus (suukaudne)	: Klassifitseerimata
Äge mürgisus (nahakaudne)	: Klassifitseerimata
Äge mürgisus (sissehingamisel)	: Klassifitseerimata

#### trimethylolpropane triacrylate esters (28961-43-5)

LD50 suu kaudu rotil	> 5000 mg/kg
----------------------	--------------

#### triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)

LD50 suu kaudu rotil	> 5000 mg/kehamassi kg
LD50 naha kaudu rotil	> 2000 mg/kehamassi kg
LC50 Sissehingamine - Rotil	> 5,88 mg/l/4h

Nahasöövitus/-ärritus	: Põhjustab nahaärritust.
Raske silmakahjustus/silmade ärritus	: Põhjustab tugevat silmade ärritust.
Hingamisteede või naha sensibiliseerimine	: Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
Mutageensus sugurakkudele	: Klassifitseerimata
Kantserogeensus	: Klassifitseerimata
Reproduktiivtoksilisus	: Klassifitseerimata
Mürgisus sihtelundi suhtes – ühekordne kokkupuude	: Klassifitseerimata
Mürgisus sihtelundi suhtes – korduv kokkupuude	: Klassifitseerimata
Hingamiskahjustus	: Klassifitseerimata

### 11.2. Teave muude ohtude kohta

Lisateave puudub

## 12. JAGU: Ökoloogiline teave

### 12.1. Toksilisus

Ökoloogia - üldine	: Õigel kasutamisel ei teki ökoloogilisi probleeme.
Oht vesikeskkonnale, lühiajaline (äge)	: Klassifitseerimata
Oht vesikeskkonnale, pikaajaline (krooniline)	: Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime.

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

trimethylolpropane triacrylate esters (28961-43-5)	
LC50 kalad 1	1,95 mg/l (Branchydanio rerio; 96h)
EC50 vesikirp 1	70,7 mg/l (Daphnia magna; 48h)
ErC50 (vetikad)	2,2 mg/l (Desmodesmus subspicatus; 72h)

triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)	
LC50 kalad 1	85 mg/l (96 h; Oncorhynchus mykiss)
EC50 vesikirp 1	> 49,1 mg/l (48 h; Daphnia magna)
EC50 muud veeorganismid 1	> 100 mg/l (96 h; Selenastrum capricornutum)
ErC50 (vetikad)	> 100 mg/l

## 12.2. Püsivus ja lagunduvus

trimethylolpropane triacrylate esters (28961-43-5)	
Püsivus ja lagunduvus	Andmed pole kättesaadavad.
triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)	
Püsivus ja lagunduvus	Võib olla bioloogiliselt lagunev vees.

## 12.3. Bioakumulatsioon

trimethylolpropane triacrylate esters (28961-43-5)	
Bioakumulatsioon	Andmed pole kättesaadavad.
triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)	
BCF muud veeorganismid 1	13,17 l/kg
Log Pow	3,6
Bioakumulatsioon	Andmed pole kättesaadavad.

## 12.4. Liikuvus pinnases

triethoxyisobutylsilane (17980-47-1)	
Pindpinevus	62,1 mN/m
Log Koc	4

## 12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )	
See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud PBT kriteeriumidele	
See aine/segu ei vasta REACH-määruse XIII lisas sätestatud vPvB kriteeriumidele	

## 12.6. Endokriinseid häireid põhjustavad omadused

Lisateave puudub



# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 12.7. Muud kahjulikud mõjud

Lisateave : Vältida sattumist keskkonda.

## 13. JAGU: Jäätmekäitlus

### 13.1. Jäätmetöötlusmeetodid

Soovitused jäätmete kõrvaldamiseks : Väljalaadimine jõgedesse ja kanalisatsioonidesse on keelatud. Vabaneged jäätmetest vastavalt kohalikele eeskirjadele.  
Lisateave : Koristada ka väiksemad lekked vältides võimalikke ohte.  
Ökoloogia – jäätmed : Vältida sattumist keskkonda.  
Euroopa jäätmeloendi kood : 08 01 12 - värvi- ja lakijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 11

## 14. JAGU: Veonõuded

Kooskõlas ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

### 14.1. ÜRO number või ID number

ÜRO nr. : Mittekohaldatav  
ÜRO nr. (IMDG) : Mittekohaldatav  
ÜRO nr. (ICAO) : Mittekohaldatav  
ÜRO nr. (ADN) : Mittekohaldatav  
ÜRO nr. (RID) : Mittekohaldatav

### 14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

Ohtliku veose tunnusnimetus (ADR) : Mittekohaldatav  
Ohtliku veose tunnusnimetus (IMDG) : Mittekohaldatav  
Ohtliku veose tunnusnimetus (IATA) : Mittekohaldatav  
Ohtliku veose tunnusnimetus (ADN) : Mittekohaldatav  
Ohtliku veose tunnusnimetus (RID) : Mittekohaldatav

### 14.3. Transpordi ohuklass(id)

**ADR**  
Transpordi ohuklass(id) (ADR) : Mittekohaldatav

**IMDG**  
Transpordi ohuklass(id) (IMDG) : Mittekohaldatav

**IATA**  
Transpordi ohuklass(id) (IATA) : Mittekohaldatav

**ADN**  
Transpordi ohuklass(id) (ADN) : Mittekohaldatav

**RID**  
Transpordi ohuklass(id) (RID) : Mittekohaldatav

### 14.4. Pakendirühm

Paken-digrupp (ADR) : Mittekohaldatav  
Pakendirühm (IMDG) : Mittekohaldatav  
Paken-digrupp (IATA) : Mittekohaldatav

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Pakendirühm (ADN) : Mittekohaldatav  
Pakendirühm (RID) : Mittekohaldatav

### 14.5. Keskkonnaohud

Keskkonnohtlik : Ei  
Reostab merd : Ei  
Muu teave : Lisateave puudub

### 14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

**Maismaavedu**  
Mittekohaldatav

**merevedu**  
Mittekohaldatav

**Õhuvedu**  
Mittekohaldatav

**Siseveetransport**  
Mittekohaldatav

**Raudteetransport**  
Mittekohaldatav

### 14.7. Mahtlasti merevedu kooskõlas Rahvusvahelise Mereorganisatsiooni dokumentidega

Mittekohaldatav

## 15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

### 15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutus-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid

#### 15.1.1. EL eeskirjad

Ei sisalda aineid, mille suhtes kehtivad vastavalt REACH-määruse XVII lisale piirangud

Ei sisalda ühtegi REACH-määruse kandidaatainete loetelu ainet

Ei sisalda ühtegi REACH-määruse XIV lisa loetellu kantud ainet

Contains no substance subject to Regulation (EU) No 649/2012 of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 concerning the export and import of hazardous chemicals.

Contains no substance subject to Regulation (EU) No 2019/1021 of the European Parliament and of the Council of 20 June 2019 on persistent organic pollutants

Contains no substance subject to REGULATION (EU) No 1005/2009 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 September 2009 on substances that deplete the ozone layer.

Ei sisalda aineid, mille suhtes kohaldatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrust (EL) 2019/1148 lõhkeainete lähteainete turustamise ja kasutamise kohta.

Lenduvate orgaaniliste ühendite (VOC) sisaldus : 0 g/l

Contains substance(s) listed on the Drug Precursors list (Regulation EC 273/2004 on drug precursors)

#### 15.1.2. Siseriiklikud eeskirjad

##### Saksamaa

Veeohuklass (WGK) : WGK 1, vähesel määral ohtlik veekeskkonnale (Klassifikatsioon vastavalt AwSV, Lisale 1)  
Ohtliku juhtumi määrus (12. BImSchV) : Ei ole Ohtliku juhtumi määrus (12. BImSchV) teema

##### Madalmaad

SZW-liist van kankerverwekkende stoffen : Ükski koostisosa ei ole lisatud nimekirja

# Rubio Monocoat Oil UV - comp. A (for color: Ash Grey / Antique Bronze / Biscuit / Bourbon / Cotton white / Cornsilk / Gris Belge / Ice Brown / Mist / Mist 5% / Mud Light / Natural / OLive / Oyster / Smoke / Smoke 5% / Stone / Savanna / Smoked Oil / Super White / Slate Grey / Titanium Grey / Vanilla / White / White 5% )

## Ohutuskaart

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

SZW-liist van mutagene stoffen	: Ükski koostisosa ei ole lisatud nimekirja
SZW-liist van reprotoxische stoffen – Borstvoeding	: Ükski koostisosa ei ole lisatud nimekirja
SZW-liist van reprotoxische stoffen – Vruchtbaarheid	: Ükski koostisosa ei ole lisatud nimekirja
SZW-liist van reprotoxische stoffen – Ontwikkeling	: Ükski koostisosa ei ole lisatud nimekirja

### Taani

Taani riiklikud määrad : Young people below the age of 18 years are not allowed to use the product

### Šveits

Ladustamise klass (LK) : LK 10/12 - Vedelikud

## 15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

Lisateave puudub

## 16. JAGU: Muu teave

### H- ja EUH-lausetes terviktekst:

Aquatic Chronic 3	Ohtlik vesikeskkonnale – kroonilise mürgisuse, 3. kategooria
EUH211	Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata.
Eye Irrit. 2	Raske silmakahjustus/silmade ärritus, 2. kategooria
H315	Põhjustab nahaärritust.
H317	Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
H319	Põhjustab tugevat silmade ärritust.
H412	Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime.
Skin Irrit. 2	Nahasöövitus/-ärritus, 2. kategooria
Skin Sens. 1	Naha sensibiliseerimine, 1. kategooria

Ohutuskaart (SDS), EL

Käesoleva toote kasutamiseks märgitud ettevaatusabinõude võtmise ning täieliku ja piisava teabe hankimine eest vastutab kasutaja