

**Muylle Facon - Rubio Monocoat**

Ambachtenstraat 58  
B-8870 Izegem  
Tel.: +32 (0) 51 30 80 54  
E-mail: info@muyllefacon.be  
Дата издания: 07/01/2009  
Дата версии: 17/06/2011  
Версия: 2.1

Паспорт безопасности: в соответствии с требованиями ЕС 2001/58/ЕС и правилами REACH 1907/2006, приложение 2

## RUBIO MONOCOAT OIL PLUS – COMP. A

### 1. Общие сведения о продукте и производителе

Торговое название: RUBIO MONOCOAT OIL PLUS – COMP. A  
Название продукта: RUBIO MONOCOAT OIL PLUS – COMP. A  
Категория применения: Для профессионального и непрофессионального пользования

Производитель:

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

Ответственный:

safety@muyllefacon.be

### 2. Критерии опасности ингредиентов продукта

Не является опасным согласно требованию норм 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС

Символ опасности R : отсутствует

Пожароопасность: при сгорании может выделяется СО, с образованием задымления

### 3. Информация об опасных ингредиентах в составе

Не является опасным согласно требованию норм 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС

### 4. Меры первой медицинской помощи

Симптомы/повреждения при попадании в глаза: не имеется при нормальном использовании  
Симптомы/повреждения при попадании на кожу: не имеется при нормальном использовании  
Симптомы/повреждения при вдыхании: не имеется при нормальном использовании  
Симптомы/повреждения при попадании внутрь: может вызывать раздражение пищевода, тошноту и понос  
Меры первой помощи при вдыхании: при применении продукта согласно инструкции не предусмотрены  
Меры первой помощи при попадании на кожу: при применении продукта, согласно инструкции: не предусмотрены  
Меры первой помощи при попадании в глаза: осторожно промыть водой в течение нескольких минут  
Меры первой помощи при попадании внутрь: при появлении симптомов обратиться к врачу

### 5. Противопожарные меры

При возникновении пожара тушить по инструкции:

Мелкораспыленной водой, углекислотными, пенными и порошковыми огнетушителями при сгорании может выделяется СО, с образованием задымления

Пожароопасность:

Реактивность:

Избегайте контактов с окислителями, концентрированными щелочами и кислотами для предотвращения экзотермических реакций

Средства индивидуальной защиты пользователя: см. п.8  
Прочая информация: Стабильное состояние при хранении согласно п.7  
тушение водой применяйте ограниченно. По возможности используйте неводные огнетушащие вещества

## 6. Меры при случайном разливе продукта

Индивидуальная защита пользователя: см. п.8  
При использовании: Применения специальных средств защиты дыхательных путей не требуется  
Удаление остатков: удаляйте/собирайте в соответствии с общепринятыми инструкциями по утилизации  
Сбор разлитого продукта: соберите с помощью совка в подходящий закрывающийся сосуд/контейнер для дальнейшей утилизации

## 7. Применение и хранение

Применение продукта: при применении специальных средств защиты дыхательных путей не требуется  
Место хранения: В закрытой упаковке в вентилируемом помещении.

## 8. Меры защиты пользователя

Применение: При применении продукта специальных средств защиты не требуется

## 9. Физико-химические свойства продукта

Физ. Состояние : жидкообразное  
Запах : масло  
Температура вспышки : > 99 °C  
Плотность : 0,9 kg/l  
Содержание органических растворяющих веществ: 0 g/l  
Все данные определены согласно методикам тестирования установленным Комиссией арт.13 часть 3 или соответствующими.

## 10. Стабильность и реактивность

Общие указания: избегайте воздействия высокой температуры, огня, соприкосновения с нагретыми предметами. Не курить!  
Реактивность: избегайте воздействия окислителей, концентрированных щелочей и кислот для предотвращения экзотермических реакций  
Опасные продукты сгорания: Продукт стабилен при хранении согласно п.7 при сгорании может выделяется CO, с образованием задымления

## 11. Токсикологическая информация

Симптомы/последствия при контакте с кожей: не имеется при обычном использовании продукта  
Симптомы/последствия при вдыхании паров: не имеется при обычном использовании продукта  
Симптомы/повреждения при попадании внутрь: может вызывать раздражение пищевода, тошноту и понос  
Симптомы/последствия при попадании в глаза: не имеется при обычном использовании продукта

## 12. Экологическая информация

Общая экология: не имеет каких-либо вредных воздействий на водные организмы

## 13. Инструкции по утилизации

Общая экология: не имеет каких-либо вредных воздействий на водные организмы  
Утилизация: утилизация согласно общих инструкций

## 14. Информация по транспортировке

Режим транспортировки ADR не применяется  
Режим транспортировки (IMDG): не применяется  
Режим транспортировки (ICAO): не применяется

## 15. Официальная информация

Название на этикетке: RUBIO MONOCOAT OIL PLUS – COMP. A  
Информация о химической безопасности является общедоступной  
R знак - не применяется  
S- знак : S2 - держать в недоступном для детей месте.  
Продукт не является опасным согласно критериям и нормам 67/548/EEC en/of 1999/45/EC

## 16. Overige informatie

Версия : 2.1

Дата издания: 17/06/2011

Паспорт безопасности MSDS: согласно требованию EC 2001/58/EC и REACH 1907/2006, приложение 2I

### Пояснения REACH:

Вся информация в паспорте безопасности основана на уровне наших знаний на момент издания данного документа (см. дату издания и номер версии). Эти данные не представляют никакой гарантии и не обеспечивают никаких договорных и др. правоотношений. Пользователь самостоятельно несет ответственность за правильное использование продукта и исполнения требований техники безопасности.