

**Muylle Facon - Rubio Monocoat**

Ambachtenstraat 58  
B-8870 Izegem  
Tel.: +32 (0) 51 30 80 54  
E-mail: info@muyllefacon.be  
Дата издания: 02/12/2011  
Дата : 22/02/2012  
Версия: 1.1  
1/4

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

# RUBIO MONOCOAT HYBRID WOOD PROTECTOR

## 1. Общие сведения о продукте и производителе

Торговое название: RUBIO MONOCOAT HYBRID WOOD PROTECTOR  
Название продукта: RUBIO MONOCOAT HYBRID WOOD PROTECTOR  
Категория применения: Для профессионального 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

## 2. Критерии опасности продукта

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

Символ опасности R :

Пожароопасность: при сгорании может выделяется CO, с образованием задымления

## 3. Информация о составе

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

Состав	Символ опасности	CAS №	EG№	EU ind.№	R	% в составе
3 йодо-2 пропинил-бутилкарбамат	Xn, N	55406-53-6	259-627-5		R41 R50 R22 R20	<=0,6%

## 4. Меры первой медицинской помощи

Симптомы/повреждения при попадании в глаза:

Симптомы/повреждения при попадании на кожу:

Симптомы/повреждения при вдыхании:

Симптомы/повреждения при попадании внутрь:

не имеется при нормальном использовании

не имеется при нормальном использовании

не имеется при нормальном использовании

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:

Пожароопасность:

Реактивность:

Средства индивидуальной защиты пользователя:

Прочая информация:

Мелкораспыленной водой, углекислотными, пенными и порошковыми огнетушителями при сгорании может выделяться CO, с образованием задымления  
Избегайте контактов с окислителями, концентрированными щелочами и кислотами для предотвращения экзотермических реакций  
Стабильное состояние при хранении согласно п.7 см. п.8  
тушение водой применяйте ограниченно. По возможности используйте неводные огнетушащие вещества

## 6. Меры при случайном разливе продукта

Индивидуальная защита пользователя:

Удаление остатков:

Сбор разлитого продукта:

см. п.8

Применения специальных средств защиты дыхательных путей не требуется  
удаляйте в соответствии с общепринятыми инструкциями по утилизации  
соберите с помощью совка в подходящий закрывающийся сосуд/контейнер для дальнейшей утилизации

## 7. Применение и хранение

Применение продукта:

Место хранения:

при применении специальных средств защиты дыхательных путей не требуется  
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:

Температура вспышки:

Плотность:

Содержание органических растворяющих веществ:

Все данные определены согласно методикам тестирования, установленным Комиссией арт.13 часть 3 или соответствующими

жидкообразное

> 100 °C

0,95 - 1,3 kg/l

0 g/l

## 10. Стабильность и реактивность

Общие указания:

Реактивность:

Опасные продукты сгорания:

избегайте воздействия высокой температуры, огня, соприкосновения с нагретыми предметами. Не курить!

избегайте воздействия окислителей, концентрированных щелочей и кислот для предотвращения экзотермических реакций  
Продукт стабилен при хранении согласно п.7  
при сгорании может выделяться CO, с образованием задымления

## 11. Токсикологическая информация

Симптомы/последствия при контакте с кожей:

Симптомы/последствия при вдыхании паров:

Симптомы/повреждения при попадании внутрь:

Симптомы/последствия при попадании в глаза:

не имеется при обычном использовании продукта  
не имеется при обычном использовании продукта  
может вызывать раздражение пищевода, тошноту и понос  
не имеется при обычном использовании продукта

## 12. Экологическая информация

Общая экология:

Компонент: 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate:

при нормальном использовании проблемы с экологией не установлены и не ожидаемы

LC50 рыбы 1: 0,067 mg/l (Rainbow Trout - 96h)

EC50 дафнии 1: 0,16 mg/l (Daphnia magna - 48h)

<b>Компонент 3 –иодо-2-пропинил бутилкарбамат</b>	EC50 прочие водные организмы 1 : 0,022 mg/l (Algae: Scenedesmus subspicatus - 72h)
Биоаккумуляция:	нет
Персистенция и разложение:	быстрое биорасщепление
<b>13. Инструкции по утилизации</b>	
<b>Общая экология:</b>	при нормальном использовании проблемы с экологией не установлены и не ожидаемы утилизация согласно общих инструкций
Утилизация:	
<b>14. Информация по транспортировке</b>	
Режим транспортировки (IMDG):	не применяется
Режим транспортировки (ICAO):	не применяется

## 15. Официальная информация

Продукт не является опасным согласно критериям и нормам 67/548/EEC en/of 1999/45/EC

Данные по оценке химической опасности являются общедоступными

R знак -

S- знак : S2 - держать в недоступном для детей месте.

## 16. Overige informatie

### R-знаки для компонентов

R20 – вредно при вдыхании

R22 – вредно при проглатывании.

R41 – опасность повреждения глаз.

R50 – Ядовита для организмов, живущих в воде.

Версия : 1.1

Дата издания: 22/02/2012

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

### 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 правоотношений. Пользователь самостоятельно несет ответственность за правильное использование продукта и исполнения требований техники безопасности.