

U-POL[®]

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

UPOL 335 HIGH GLOSS FINAL GLAZE

Страница 1

Переработано: 02/04/2009

Номер по ревизии: 2

1. ФИРМЕННОЕ ОПИСАНИЕ ВЕЩЕСТВ- / И ПРИГОТОВЛЕНИЙ

Обозначение продукта: UPOL 335 HIGH GLOSS FINAL GLAZE

Шифр продукта: QW335/1

Использование / Описание: GLAZING POLISH

Название фирмы: U-Pol Products

Denington Industrial Estate

Denington Road

Wellingborough

Northants

NN8 2QP

United Kingdom

Тел.: +44-(0)-1933 230300

Факс: +44-(0)-1933 425797

Экстренный телефон: +44-(0)-1933 230310

Email: technical@u-pol.com

2. ВОЗМОЖНЫЕ ОПАСНОСТИ

Главные опасности: Вреден для водных организмов, может оказывать в водоемах длительное губительное действие.

3. СОСТАВ / УКАЗАНИЕ ПО КОМПОНЕНТАМ

Опасные компоненты: LOW BOILING POINT HYDROGEN TREATED NAPHTHA - NAPHTHA (PETROLEUM), HYDRODESULPHURIZED HEAVY 1-10%
EINECS: 265-185-4 CAS: 64742-82-1
[T] R46; [Xn] R65; [-] R10; [N] R51/53

4. МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (СИМПТОМЫ)

Попадание на кожу: Может вызвать легкое раздражение при контакте.

Попадание в глаза: Раздражение и покраснение могут наблюдаться, отмечаться.

Проглатывание: Возможны раны и покраснения рта и глотки.

Вдыхание: Возможный раздражающий кашель с чувством стеснения в груди.

Продолжение

4. МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (МЕРОПРИЯТИЯ)

Попадание на кожу: Немедленно смыть с мылом и большим количеством воды.

Попадание в глаза: Глаза промыть проточной водой в течение 15 минут.

Проглатывание: Не возбуждает рвоту. Рот прополоскать водой.

Вдыхание: Пострадавшего из опасной зоны удалить только при гарантии собственной безопасности.

5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С ОГНЕМ

Огнетушитель: Вода. Диоксид углерода.

Особые средства защиты: Надеть защитные костюмы для предотвращения попадания в глаза и на кожу.

6. МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ НЕНАМЕРЕННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ

Мер. по личной защите: По средствам личной безопасности принять во внимание Абзац 8 в ПМБ.

Мер. по защите среды: Не сливать в канализацию или водоемы.

Методы очистки: Убрать, засыпав сухой землей или песком.

7. ПРИМЕНЕНИЕ И СКЛАДИРОВАНИЕ

Указание обращению: Обеспечить достаточную вентиляцию.

Складирование: Складируют в прохладном и хорошо проветриваемом месте.

Подходящая упаковка: Хранить только в оригинальной упаковке.

8. ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ЭКСПОЗИЦИИ / СРЕДСТВА ЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ

Технические мероприятия: Позаботиться о достаточной вентиляции.

Защита органов дыхания: Защиты дыхания не требуется.

Защита рук: Защитные перчатки из нитрила.

Защита глаз: Защитные очки.

Защита кожи: Защитная одежда.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Форма: Жидкость

Цвет: Белый

Запах: Ароматный

Растворимость в воде: Плохорастворимый

Вязкость: Вязкий

Величина вязкости: 65 poise

Температура воспламенения: >60

Относительная плотность: 1.03

VOC g/l: 62

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стабильность: Стабилен при нормальных условиях.

11. УКАЗАНИЯ ПО ТОКСИКОЛОГИИ

Пути поступления: Пути поступления и симптомы см. Абзац 4 в ПМБ.

12. УКАЗАНИЯ ПО ЭКОЛОГИИ

Мобильность: Нелетучий. Тяжелее воды.

Сопротивляемость: Нет данных.

Биоаккумуляции: Нет данных.

Другие воздействия Вреден для водных организмов.

13. УКАЗАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Способы утилизации: D1 Отложения в или на грунте (т.е. депонирование и т.д.).

Утилизация упаковки: Утилизировать как обычный промусор.

Примечание: Пользователю указывается, что могут возникнуть дополнительные местные или национальные предписания по утилизации.

14. УКАЗАНИЯ ПО ТРАНСПОРТУ**АДР / РИД**

Номер ООН: Not Classified.

ИМО / ИМДГ

Номер ООН: Not Classified.

ИАТА / ИКАО

Номер ООН: Not Classified.

15. ПРЕДПИСАНИЯ

Символы опасности: Без заметной опасности.

Р-Фразы: R52/53: Вреден для водных организмов, может оказывать в водоемах длительное губительное действие.

С-Фразы: S57: Использовать спецконтейнер для недопущения загрязнения окружающей среды.
S60: Утилизировать этот продукт и его контейнер как опасный отход.
S61: Избегать выброса в окружающую среду.

Опасные компоненты: LOW BOILING POINT HYDROGEN TREATED NAPHTHA - NAPHTHA (PETROLEUM), HYDRODESULPHURIZED HEAVY

Примечание: Вверху изложенная информация основана на утвержденных правилах для описанных продуктов, изложенных в перечне мер безопасности. Пользователю указывается, что могут возникнуть дополнительные местные или национальные предписания по утилизации. Принять во внимание все местные, национальные, международные инструкции по применению.

16. ДРУГИЕ УКАЗАНИЯ

Дополнительные указания: Этот перечень мер безопасности составлен по директиве 2001/58/ЕС.

Р-Фразы из пункта 3: R46: Может вызывать наследственные повреждения.

R65: Вреден для здоровья: может вредить легким при проглатывании.

R10: Воспламеняемый.

R51/53: Ядовит для водных организмов, может оказывать в водоемах длительное губительное действие.

Правовая оговорка: По нашему мнению вышеупомянутая информация верная, но она возможно не полная, поэтому должна рассматриваться лишь как директивная, направляющая. Фирма не несет ответственности за повреждения, возникшие при обращении или контакте с вышеупомянутым продуктом.