

ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ
Sultraspot Metal

1 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА Sultraspot Metal
 ПРОДУКТ NO. /12306
 ПРИМЕНЕНИЕ Чистящее средство
 ПОСТАВЩИК Cole & Wilson Ltd
 Nabbs Lane Chemical Works
 Nabbs Lane
 Slaithwaite
 HUDDERSFIELD
 HD7 5AT
 01484 842353

2 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

КЛАССИФИКАЦИЯ (1999/45) Классификация отсутствует
 КЛАССИФИКАЦИЯ (ЕС 1272/2008)
 Физические и Химические Опасности Классификация отсутствует
 Здоровье человека Классификация отсутствует
 Окружающая среда Классификация отсутствует
 МАРКИРОВКА В СООТВЕТСТВИИ С (ЕС) № 1272/2008
 Пиктограмма не требуется.

Supplemental Label Information (EU)

EUN210

Информационный лист безопасности доступен по запросу.

3 СОСТАВ/СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЛЯЮЩИХ

GENERIC - Kerosine	5-15%
CAS-№.: 77-92-9	EC число :
Классификация (ЕС 1272/2008) Классификация отсутствует	Классификация (67/548/ЕЕС) Xi;R36.
Oxalic acid	1-5%
CAS-№.: 144-62-7	EC число : 205-634-3
Классификация (ЕС 1272/2008) Остр. токсич. 4 - H302 Остр. токсич. 4 - H312	Классификация (67/548/ЕЕС) Xn;R21/22

Полный текст со всеми факторами риска и рекомендациями по безопасности приводится в разделе 16

4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ВРАЧА

Установленные рекомендации отсутствуют, однако первая помощь все-таки может понадобиться при случайном воздействии, вдыхании и приеме внутрь этого химического вещества. В случае сомнений **НЕМЕДЛЕННО ВЫЗОВИТЕ ВРАЧА !**

Sultraspot Metal

ВДЫХАНИЕ

Non-volatile liquid product.

ПРИЕМ ВНУТРЬ

Seek medical attention in the event of significant ingestion.

КОНТАКТ С КОЖЕЙ

Немедленно ополосните кожу большим количеством воды. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит после промывания.

ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА

Быстро промойте глаза большим количеством воды при поднятых веках. Немедленно вызовите врача. Продолжайте полоскание.

5 МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

СРЕДСТВА ТУШЕНИЯ

Использовать средства пожаротушения, подходящие для окружающих материалов.

ОСОБЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Если существует опасность загрязнения воды, то сообщить об этом в соответствующие инстанции. Обеспечить невозможность попадания стекающей воды в коллекторы и источники воды. Устраивать необходимые преграды для управления стоком воды.

НЕОБЫЧНЫЕ ОПАСНОСТИ ПРИ ПОЖАРЕ И ВЗРЫВЕ

Отмечалась необычная пожарная опасность или взрывоопасность.

ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ ДЛЯ ПОЖАРНИКОВ

При пожаре необходимо надевать автономный дыхательный аппарат и полный комплект защитной одежды.

6 МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Носить защитную одежду согласно Разделу 8 настоящего паспорта безопасности веществ и материалов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

О сливе или неконтролируемых сбросах в водные пути необходимо НЕМЕДЛЕННО сообщать в Национальное Речное Управление или в другой компетентный орган.

МЕТОДЫ ОЧИСТКИ

Впитать с помощью вермикулита, сухого песка или земли и поместить в контейнеры. Смыть разлившийся продукт в подходящее место, которое будет удерживать его, или в резервуар с большим количеством воды. Сообщить в компетентные органы, если речь идет о больших количествах.

7 ОБРАЩЕНИЕ С ПРОДУКТОМ И ХРАНЕНИЕ

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Избегать разливания, контакта с кожей и глазами.

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ХРАНЕНИИ

Хранить при температуре выше точки замерзания этого химического продукта, чтобы предотвратить растрескивание емкости.

Емкость держать плотно закрытой.

КЛАСС ХРАНЕНИЯ

Хранение материалов без особых характеристик.

8 КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ / СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ

Особые требования к вентиляции отсутствуют.

Sultraspot Metal

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Специальные рекомендации не установлены, однако защита дыхания все-таки может потребоваться при исключительных обстоятельствах, когда имеет место чрезмерное загрязнение воздуха.

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РУК

No hand protection required when using product. Hand protection is advisable for bulk handling or manufacture of this product.

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГЛАЗ

Носить установленные защитные очки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ

Wear appropriate clothing to prevent skin contact.

9 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ВНЕШНИЙ ВИД	Жидкость
ЦВЕТ	Бесцветный
ЗАПАХ	Характерный
РАСТВОРИМОСТЬ	Растворимый в воде.
РН-ВЕЛИЧИНА, КОНЦЕНТРИР. РАСТВОР	<2

10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

СТАБИЛЬНОСТЬ

Избегать Контакт с кислотами.

НЕДОПУСТИМЫЕ УСЛОВИЯ

Избегать контакта с окислителями и химическими восстановителями. Избегать замерзания. Вступает в реакцию со щелочами и выделяет тепло.

ОПАСНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ

Не будет полимеризоваться.

НЕДОПУСТИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Основания, щелочи (неорганические). Сильные окислители Сильные химические восстановители.

ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАСПАДА

Термическое разложение или сжигание может высвобождать окиси углерода и другие токсичные газы и пары.

11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Данный продукт обладает низкой токсичностью. Только большие объемы могут оказывать отрицательное влияние на здоровье человека.

ПРИЕМ ВНУТРЬ

Прием внутрь может приводить к серьезному раздражению рта, пищевода и желудочно-кишечного тракта.

КОНТАКТ С КОЖЕЙ

Может вызывать обезжиривание кожи, но не раздражает её.

ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА

Действует раздражающе и может вызывать покраснение и боль.

12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЭКОТОКСИЧНОСТЬ

Environmental information currently available for the ingredients of this preparation indicates that it does not contain any ingredients currently classified as Dangerous for the Environment.

ПОДВИЖНОСТЬ

Продукт растворим в воде.

ПОТЕНЦИАЛ БИОНАКОПЛЕНИЯ

Продукт не содержит каких-либо веществ, предположительно способных к биологическому накоплению .

ДАТА ПОСЛЕДНЕЙ РЕДАКЦИИ 170914

Sultraspot Metal

СПОСОБНОСТЬ К РАСЩЕПЛЕНИЮ

Нет данных.

КРАТКОВРЕМЕННЫЙ ТОКСИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ДЛЯ РЫБ

May be dangerous to fish at high concentrations due to this being an unnatural aquatic environment, but not classified as being Toxic or Very Toxic to aquatic organisms.

13 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

МЕТОДЫ УДАЛЕНИЯ ОТХОДОВ

Рассыпанный или разлитый материал и отходы удаляются в соответствии с требованиями местных инстанций.

14 ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Не регулируется.

Специальный предупреждающий значок на транспортных средствах не требуется.

ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ

Нет.

СРЕДЫ/ВЕЩЕСТВО, ЗАГРЯЗНЯЮЩЕЕ МОРЕ

15 ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЯХ

16 ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

КОММЕНТАРИИ ОТНОСИТЕЛЬНО ПЕРЕСМОТРА

Data sheet is in accordance with the CHIP regulations in force on the revision date given below.

ДАТА ПОСЛЕДНЕЙ РЕДАКЦИИ 170914

ПЕРЕСМ. NO./ЗАМЕН. В ЛИСТКЕ Revision 0

ДАННЫХ ПО ТЕХНИКЕ

БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВЕДЕНЫ

ЛИСТОК ДАННЫХ ПО ТЕХНИКЕ /12306

БЕЗОПАСНОСТИ NO.

ФРАЗЫ О РИСКЕ

R21/22 Вредно при контакте с кожей и приеме внутрь.

NC Классификация отсутствует

R36 Раздражает глаза.

ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ О ФАКТОРАХ РИСКА

H312 Вредно при контакте с кожей.

H302 Вредно при проглатывании.