



ООО «Торговый Дом «Лесохимик»
192019, Санкт-Петербург, ул. Седова дом 11
Телефон / факс: 812 380-61-77

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Название

ТАЛЛОВЫЙ ПЕК

2. Производитель

ОАО «Сегежский ЦБК»
Адрес: Карелия, г. Сегежа, 186420,
ул. Заводская, 1

3. Поставщик

ООО «ТД «Лесохимик»
Адрес: Россия, Санкт-Петербург, 192019,
Ул. Седова, д. 11
Телефон: (812) 380-61-77

4. Виды опасного воздействия

При нагревании продукт может выделять токсичный пары, которые вызывают раздражение носоглотки, кашель и затруднения дыхания.

5. Меры первой помощи

При контакте с кожей: Промыть водой с мылом
Пищеварительный тракт: Прополоскать рот водой
Глаза: Промыть немедленно большим количеством воды

6. Данные о пожаро- и взрывоопасности

Средства пожаротушения: Водный аэрозоль или туман, пена, сухой порошок или двуокись углерода

Особые риски в случае пожара и взрыва: При пожаре могут образовываться токсические газы

7. Меры по предотвращению чрезвычайных ситуаций

В случае вытекания собирают вещество, насколько это возможно, обратно в контейнер. Место вытекания моют раствором соды и/или водой с мылом.

8. Правила обращения и хранения

Хранить в сухих, хорошо проветриваемых помещениях отдельно от пищи. Хранить вдали от источников тепла. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Хранить вдали от источников открытого пламени. Не курить в помещении склада. Исключить доступ детей и животных. Склад должен обеспечивать защиту вещества от



ООО «Торговый Дом «Лесохимик»
192019, Санкт-Петербург, ул. Седова дом 11
Телефон / факс: 812 380-61-77

воздействия прямых солнечных лучей, влаги, загрязнений и механических повреждений упаковки. Дополнительных особых требований к условиям хранения нет.

9. Правила и меры по обеспечению безопасности пользователя

| | |
|--------------------------------|---|
| Защита органов дыхания: | Пользоваться стандартными средствами защиты органов дыхания в случае недостаточной вентиляции |
| Защита рук: | Защитные перчатки из поливинилхлорида |
| Защита глаз: | Защитные очки |
| Защита кожи: | Подходящая защитная одежда |

10. Физические и химические свойства

Цвет и запах

Вещество черного цвета со слабым специфическим запахом

Плотность

1050 кг/м³ (20°C)

Растворимость в воде

Нерастворим

11. Стабильность

Препарат стабилен в течение 12 месяцев со дня изготовления

Недопустимые условия хранения: Перегрев

Не допускать контакта с веществами: Кислоты. Основания. Сильные Окислители

Вредные продукты разложения: Двуокись углерода, оксид углерода

12. Токсичность

Может вызывать раздражение при контакте с кожей/глазами/пищеварительным трактом

13. Воздействие на окружающую среду

Следует избегать попадания вещества в питьевые источники.

Продукт оказывает слабый токсический эффект на рыб водную микрофлору природных водоемов.

14. Утилизация и захоронение отходов (остатков)

Метод утилизации: Утилизировать в соответствии с местным законодательством.

15. Транспортная информация

Не классифицируется

16. Информация о международном и национальном законодательстве

Классификация Евросоюза

Xi, Irritant R43

Состав

(Xi, Раздражитель R43)

Tall Oil Pitch

Символ

(Талловый пек)

X



Irritant

Risk-phrases (Риски):

43

May cause sensitization by skin contact
(Может вызывать сенсibilизацию при контакте с кожей)

Safety-phrases (Безопасность):

24

Avoid contact with skin

(Избегать контакта с кожей)

37

Wear suitable gloves

(Работать в защитных перчатках)

17. Дополнительная информация

Продукт следует хранить и транспортировать в полиэтиленовой, полипропиленовой, или изготовленной из нержавеющей стали упаковке.

Продукт произведен в соответствии с ТУ 13-4000177-184-84

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с момента изготовления