

Листок по безопасности

1 НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И НАЗВАНИЕ ФИРМЫ

- I **Имя продукта** Fox-8H HI-PERFORMANCE SUPLAXER (порошок)
- I ИЗГОТОВИТЕЛЬ SJZ CHEM-PHARM CO.,LTD.
- I ТЕЛЕФОН. 86 311 86968684
- I ФАКС. 86 311 86968684

2 СОСТАВ / ДАННЫЕ О КОМПОНЕНТАХ

- I ХИМИЧЕСКОЕ ИМЯ Карбоксилатный сополимер
- I CAS NO. 70879-60-6
- I СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОГО ВЕЩЕСТВА ≥ 97

3 ВОЗМОЖНЫЕ ОПАСНОСТИ

- I КАТЕГОРИЯ ОПАСНОСТИ
Продукт не относится к категории опасных.
- I ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ
Не огнеопасный за исключением высушивания.
- I НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА
Вещество может представлять опасность при глотании.
Может вызывать раздражение кожи или глаз.
- I ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ
Не выбрасывать в окружающую среду, сначала очистить водой.

4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- I ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА
Тщательно промыть водой в течение 10 минут (убрать контактные линзы, если возможно), потом связаться с врачом, если раздражение сохраняется.
- I ПРИ КОНТАКТЕ С КОЖЕЙ
Снять загрязненную одежду немедленно, промыть открытые участки тела с мылом.
Проконсультироваться с врачом, если раздражение сохраняется.
- I ПРИ ВДЫХАНИИ
Не предоставляет опасности при обычных условиях.
- I ПРИ ПОПАДАНИИ В РОТ
Прополощите рот с водой. Дайте человеку один или два стакана воды, потом проконсультируйтесь с врачом.
При чрезвычайном положении вызовите у пострадавшего рвоту под профессиональным наблюдением.

5 МЕРЫ ПРИ ПОЖАРЕ

- I СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Смесь с водой не огнеопасна.

I ОСОБЫЕ ОПАСНОСТИ, ВЫЗВАННЫЕ ВЕЩЕСТВОМ

В случае возгорания окрестностей, перенести вещества в безопасное место. Fire may cause substances to decompose or burning.

6 □ МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОЙ УТЕЧКЕ

Меры по эвакуации не требуются.

Соберите рассыпанное вещество или раствор в закрытый контейнер и сполосните остатки и пол большим количеством воды.

7 □ РАБОТА С ПРОДУКТОМ И ЕГО ХРАНЕНИЕ

I РАБОТА

Запечатывайте продукт в контейнерах, не сливайте его в канализацию. Избегайте контакта с глазами, кожей и одеждой.

I ХРАНЕНИЕ

Упаковку хранить сухой и плотно закрытой. Избегайте попадания открытых солнечных лучей.

8 □ ОГРАНИЧЕНИЯ НА КОНТАКТ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

I МЕРЫ ПО РАБОТЕ □

Вентиляция должна быть соответствующей.

I СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Основные правила: Не следует есть, пить и курить на рабочем месте. Избегайте длительного контакта с веществом и вдыхания пыли. Смените загрязненную одежду и постирайте её.

✓ ЗАЩИТА РЕСПИРАТОРОМ

Необходима.

✓ ЗАЩИТА ГЛАЗ

Защитные очки с боковым защитным экраном

✓ ЗАЩИТА РУК, КОЖИ И ТЕЛА.

Используйте резиновые перчатки и резиновую обувь.

9 □ ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ФОРМА ВЫПУСКА □ светло-желтый порошок

ЗАПАХ □ легкий запах

РН 20%-го водного раствора 9.0 ± 0.5

РАСТВОРИМОСТЬ В ВОДЕ:

Хорошая

Плотность 25 °C 600g/L

ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ: Не установлено

ТЕМПЕРАТУРА ПЛАВЛЕНИЯ: Не установлено

ВЯЗКОСТЬ: 11 mPa.S (20%

раствор)

ДАВЛЕНИЕ ПАРА: Не определено

10 □ СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ ПРОДУКТА

I ХРАНЕНИЕ

Хранить вдали от тепла, прямых солнечных лучей и огня.

I ВЕЩЕСТВА, КОТОРЫХ СЛЕДУЕТ ИЗБЕГАТЬ:

Сильный окислитель.

I ОПАСНОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ ПРОДУКТА:

Вещество разлагается безопасно.

11 ДАННЫЕ ПО ТОКСИКОЛОГИИ: Не принадлежит к токсичным веществам.

I КОРРОЗИОННЫЕ И РАЗДРАЖАЮЩИЕ СВОЙСТВА:

Не принадлежит к корродирующим вещества, может привести к раздражению глаз/кожи.

I АЛЛЕРГЕННЫЕ ЭФФЕКТЫ:

Не найдено характерной информации.

I КРАТКОВРЕМЕННЫЕ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЕ ТОКСИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ:

Не найдено характерной информации.

I ЭФФЕКТЫ НА РЕПРОДУКТИВНУЮ СИСТЕМУ:

Не найдено характерной информации.

I ТЕРАТОГЕННЫЕ ЭФФЕКТЫ (ПОРОЖДАЮЩИЕ УРОДСТВА):

Не найдено характерной информации.

12 ДАННЫЕ ПО ЭКОЛОГИИ: Не принадлежит к радиоактивным материалам.

способность к биологическому разложению: Нет информации

биоаккумуляция: Нет информации

Токсичность для рыб: Нет информации

13 УКАЗАНИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

Ликвидируйте в химическом мусоросжигателе, оснащенном камерой догорания и газоочистителем. До того как утилизировать продукт, посоветуйтесь с местным специалистом по очистке вод.

14 ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вещество не подвергается IATA DGR.

Название при перевозке: Порошок; Класс опасности: Не регламентированный; UN No: Не включен в список; Упаковка: III

15 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылка: Сертификат для Безопасной Транспортировки Химических Товаров Шанхайским Научно-исследовательским Институтом Химической Промышленности.

Приведенные в данном листке данные отражают уровень знаний на сегодняшний день. Однако, SJZ CHEM-PHARM Co. LTD не несёт ответственности за конечное использование продукта. Все материалы могут представлять неизвестную опасность и должны использоваться с осторожностью. Мы не можем гарантировать что здесь перечислены все свойства, представляющие потенциальную опасность.