

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВА

«Хозлента Момент» светоотражающая клеящая

Дата: 20.10.2014

Стр.: 1 / 3

Паспорт безопасности вещества

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА И КОМПАНИИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: «Хозлента Момент» светоотражающая клеящая
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО МПФ «Союзпак»
АДРЕС: 143391 г. Москва, п. Марушкинское, поселок совхоза Крекшино, ул. Южная, стр. 33
ТЕЛЕФОН: (495) 643-18-33

2. СОСТАВ И ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

	С.А.С. №	% по весу
ЦЕЛЛЮЛОЗА	65996-61-4	20
Синтетический каучук	26702-92-1	40-30
Полипропилен	-/-	30-40
КРАСИТЕЛЬ	НЕТ	0,6

3. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ ПРОДУКТА

Запах, цвет, внешний вид: Представляет собой смесь из размельченной целлюлозы и синтетического каучука с добавлением красителей. Физическое состояние при температуре 20°C: твердое.
Непосредственные опасности для здоровья, физические опасности и опасности для окружающей среды: не выявлено.

3.1. ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Контакт с глазами:

Возможно механическое повреждение слизистой глаза при нарушении правил обращения с готовым продуктом.

Контакт с кожей:

При применении продукта контакт с кожей не вызывает раздражение.

Вдыхание: В готовом виде продукция не представляет опасности при вдыхании.

Проглатывание:

Симптомы отсутствуют

4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1 МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Ниже перечисленные рекомендации по оказанию первой помощи основываются на допущении, что соблюдаются соответствующие правила личной и производственной гигиены.

Контакт с глазами: При возникновении симптомов обратиться к врачу.

Контакт с кожей: Не требуется оказание первой помощи.

Вдыхание: Не требуется оказание первой помощи.

При проглатывании: Не требуется оказание первой помощи.

5. МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

5.1. СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Как для обычного горючего материала использовать средства пожаротушения класса А (вода, пена).

5.2. ЗАЩИТА ПОЖАРНЫХ

Специальные мероприятия по тушению пожара: Для гашения огня можно использовать воду.

Особые опасности горения и взрыва: Не применяется.

Примечание: относительно информации об опасностях при горении и термическом разложении обращайтесь к РАЗДЕЛУ 10: СТОЙКОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ.

6. МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ СЛУЧАЙНОЙ УТЕЧКИ

Меры при случайной утечке: Не применяется.

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

7.1 ОБРАЩЕНИЕ

При нормальных условиях применения не выделяет опасные вещества и не воздействует на окружающую среду.

7.2 ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке предприятия-изготовителя в чистых, сухих закрытых, вентилируемых помещениях исключающих попадание прямых солнечных лучей при температуре от 0 до 35°C и относительной влажности (65 ± 15)% на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Не допускается хранить вместе с органическими растворителями, легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, кислотами, химикатами и другими агрессивными средами.

8. СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ/ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

8.1 ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ

Не применяется.

8.2 СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ (СИЗ)

8.2.1 Защита глаз/лица

Не применяется.

8.2.2 Защита кожи

Не применяется. Обычно перчатки не требуются. Избегать продолжительного или повторяющегося контакта с кожей.

8.2.3 Защита органов дыхания

При нормальных условиях применения не происходит выделений в воздушную среду в количествах, при которых необходимо применение средств защиты органов дыхания.

8.2.4 Предотвращение проглатывания

Не требуется.

8.3 НОРМАТИВЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

Не применяются.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Физическое состояние:

Клейкая лента с бумажным лайнером

Толщина: 80-150 мкм

Светоотражающая

10. СТОЙКОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стойкость: Стойкое вещество.

Вещества и условия, которых следует избегать: Не известны.

Опасная полимеризация: отсутствует

Опасные продукты разложения или побочные продукты

При горении не выделяет опасные вещества

Состояние вещества

твердое

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не имеется.

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЭКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не определена.

ИНФОРМАЦИЯ О ХИМИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ

Не определена.

13. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Метод утилизации отходов: ТБО (твердые бытовые отходы).

Так как нормативы различаются, проконсультируйтесь с местными органами перед тем, как заняться утилизацией.

14. ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕВОЗКЕ

Специальных требований нет.

РАЗДЕЛ 15: ИНФОРМАЦИЯ РАСПОРЯДИТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

Не имеется.

16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не имеется.