

# Материальный лист по безопасности

SUPER BOND-1000



## SECTION 1 Идентификация химического продукта и компании

TRADE NAMES/SYNONYMS : No.  
EMERGENCY TELEPHONE NUMBER : 82-51-646-0002 (SOUTH KOREA)  
# 1813, Ace Hightech 21, 1470, U-dong, Haeundae-gu, Busan, Korea  
SUBSTANCE: PVC adhesive  
Дата создания : OCT 07 1998  
Дата изменения : NOV 01 2005

## SECTION 2 Состав, информация об ингредиентах

Ингредиенты :	CAS No
1. Поливиниловый ацетат	9003-20-7
2. Вода	7732-18-5
3. и так далее	-

## SECTION 3 Идентификация опасностей

Опасность немедленно, данные по в

Ингредиенты	Номинальности NFPA(Масштаб 0-4)	пожар	здоровье	реактивность
1. Поливиниловый ацетат		1	1	0
2. Вода		0	0	0
3. и так далее		1	1	0

Визуальный контакт :

Недолгосрочные: Отсутствие имеющихся данных

Долгосрочные : Отсутствие имеющихся данных

Контакт кожи :

Недолгосрочные : Стимул можно случиться

Долгосрочные : Отсутствие имеющихся данных

Вдыхание :

Недолгосрочные: Отсутствие имеющихся данных

Долгосрочные : Отсутствие имеющихся данных

INGESTION :

Недолгосрочные: Отсутствие имеющихся данных

Долгосрочные : Отсутствие имеющихся данных

Состояние CARCINIGEN :

OSHA : N

NTP : N

IARC : N

ACGIH : N

## SECTION 4 Оказание первой помощи

Контакт с глазами : Немедленно промыть глаза большим количеством воды и получить медицинскую помощь.

Контакт с кожей: Снять загрязненные одежду и обувь немедленно. Промыть с мылом или слабым тензидом с большим количеством воды до полного отсутствия химического остатка (по крайней мере 15-20 минут).

Получить медицинскую помощь немедленно.

Вдыхание : Выйти из зоны испарения на свежий воздух немедленно. Выполнить искусственное дыхание если нужно.

Держите персону тепло и на остальных.

Получить медицинскую помощь если нужно

Заглатывание: Срочно вызвать рвоту, получить медицинскую помощь.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ВРАЧА: Отсутствие известных detoxificants. Обслуживание согласно симптомам.

## SECTION 5 ИЗМЕРЕНИЯ ВОЕВАТЬ ПОЖАРА

Горячая точка : Отсутствие имеющихся данных

Пункт самопроизвольно сгорания : Отсутствие имеющихся данных.

Минимальные воспламеняющие пределы : Отсутствие имеющихся данных  
Максимальные воспламеняющие пределы : Отсутствие имеющихся данных.  
Тип воспламеняемости(OSHA) : Отсутствие имеющихся данных  
FIREFIGHTING: Отсутствие имеющихся данных  
Продукты сгорания HAZARDOUS: Отсутствие имеющихся данных.  
Токсический материал на гореть : Отсутствие имеющихся данных.  
Огнетушитель, котор нужно не использовать: Отсутствие имеющихся данных.

---

---

## SECTION 6 Измерения случайно отпуска

---

---

Действия, которые нужно предпринять для защиты от вредного воздействия : Ограничение контакта с клеем людей, у которых нет  
Действия, которые нужно предпринять для того чтобы защитить окружающую среду: Соберите разлитый материал в соответствующем месте для того чтобы предотвратить попадание клея в места подачи воды.  
Изолируйте зону опасности от людей.

---

---

## SECTION 7 РЕГУЛИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

---

---

РЕГУЛИРОВАНИЕ: Наблюдайте за всеми федеральными положениями и местными законами, регулирующими использование это  
ХРАНЕНИЕ: Хранить закрытым в сухом месте, предохранять от воздействия солнечных лучей.

---

---

## SECTION 8 УПРАВЛЕНИЯ ВЫДЕРЖКИ И ЛИЧНОЕ ПРЕДОХРАНЕНИЕ

---

---

УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: Используйте подходящую вентиляцию для уменьшения концентрации в воздухе.

ПРЕДОХРАНЕНИЕ ГЛАЗ: Оператор должен использовать вещество на безопасном расстоянии, во избежание контакта глаз с химическим материалом. В рабочей зоне должен быть установлен источник воды для промывки глаз в аварийном

### ПРЕДОХРАНЕНИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ:

Оборудование для дыхания: Предоставленные рекомендации информацией от производителя должны быть в данных отнесенных к toxicity и здоровье listed оборудование дыхательного предохранения выстроено в ряд в заказе минимальных требований к максимальным требованиям. Выбранное оборудование дыхательного предохранения должно быть основано на степень загрязнения и производственных процессах в рабочей зоне, и не должно превышать пределы максимума работая оборудования дыхательного предохранения. Продукты должны быть одобрены оборудованием NIOSH/MSHA дыхательным защитным для частиц и поставленного туманом воздуха очищающая дыхательное защитное оборудование с фильтром частицы высокоорганизационно-технический уровня: Поставленный воздух очищающая дыхательное защитное оборудование с фильтром частицы и тумана. Оборудование по ставки воздуха типа с (вентилируя типа) дыхательное защитное с давлени-требуют или оборудование режима по ложительн-давления Self-contained дыхательное

ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН И ПЕРЧАТКИ: Оператор должен быть одет в соответствующую защитную одежду для избежания повторного или долгосрочного контакта с химическим материалом.

### Пределы выдержки

ПОЛИВИНИЛОВЫЙ АЦЕТАТ: Никакие стандарт или пределы не перечислили OSHA, ACGIH, или NIOSH

ВОДА: Никакие стандарт или пределы не перечислили OSHA, ACGIH, или NIOSH

И так далее: Никакие стандарт или пределы не перечислили OSHA, ACGIH, или NIOSH

---

---

## SECTION 9 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

---

---

ОПИСАНИЕ: Белая вязкая жидкость

Запах: душистый запах и стимулирует сладостно-запах

pH : 3.5-4

РАСТВОРЯЮЩАЯ РАСТВОРИМОСТЬ: Отсутствие имеющихся данных

КИПЯ POINT/RANGE: Отсутствие имеющихся данных

ТОЧКА ПЛАВЛЕНИЯ: Отсутствие имеющихся данных

ДАВЛЕНИЕ ПАРА: Отсутствие имеющихся данных

ПЛОТНОСТЬ ПАРА: Отсутствие имеющихся данных

СИЛА ТЯЖЕСТИ SPECIFIC: 1.0

МОЛЕКУЛЯРНЫЙ ВЕС: Отсутствие имеющихся данных

РАСПРЕДЕЛЯЮЩИЙ КОЭФФИЦИЕНТ: Отсутствие имеющихся данных

ВЯКОСТНОСТЬ: 85000cps/25 °C

---

---

## SECTION 10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

---

---

ХИМИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ: Конюшня под нормальными температурами и давлениями.

УСЛОВИЯ, КОТОРЫХ НЕОБХОДИМО ИЗБЕГАТЬ: Избегайте всех возможных источников возгорания (искра или пламя)

ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАЗЛОЖЕНИЕМ: окиси углерода (CO, CO2)

ОПАСНАЯ ПОЛИМЕРНОСТЬ: Отсутствие имеющихся данных

---

---

## SECTION 11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

---

## ПОЛИВИНИЛОВЫЙ АЦЕТАТ

ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Вдыхание: Отсутствие имеющихся данных  
: Устно: Отсутствие имеющихся данных  
: Кожа: Отсутствие имеющихся данных

CARCINOGEN СОСТОЯНИЕ: OSHA - Никакие  
: NTP – Никакие  
: IARC - Никакие

АКУТОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Отсутствие имеющихся данных

ХРОНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Отсутствие имеющихся данных

МУТАГЕННЫЕ ДАННЫЕ: Отсутствие имеющихся данных

ВОСПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ ПО ВЛИЯНИЙ: Отсутствие имеющихся данных

## ВОДА

ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Вдыхание: Отсутствие имеющихся данных  
Устно: Отсутствие имеющихся данных  
: Кожа: Отсутствие имеющихся данных

CARCINOGEN СОСТОЯНИЕ: OSHA - Никакие  
: NTP – Никакие  
: IARC - Никакие

АКУТОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Отсутствие имеющихся данных

MUTAGENIC DATA : Отсутствие имеющихся данных

REPRODUCTIVE EFFECTS DATA : Отсутствие имеющихся данных

ХРОНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Отсутствие имеющихся данных

И так далее

ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Вдыхание: Отсутствие имеющихся данных  
: Устно: Отсутствие имеющихся данных  
: Кожа: Отсутствие имеющихся данных

CARCINOGEN СОСТОЯНИЕ: OSHA - Никакие  
: NTP – Никакие  
: IARC - Никакие

АКУТОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ТОКСИЧНОСТИ: Отсутствие имеющихся данных

ХРОНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Отсутствие имеющихся данных

МУТАГЕННЫЕ ДАННЫЕ: Отсутствие имеющихся данных

ВОСПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ ПО ВЛИЯНИЙ: Отсутствие имеющихся данных

---

---

## SECTION 12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

---

ECOTOXICITY: Отсутствие имеющихся данных

ОТНОСЯЩАЯ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ СУДЬБА: Отсутствие имеющихся данных

PERSISTENCE/DEGRADABILITY : Отсутствие имеющихся данных

ПОТЕНЦИАЛ BIOACCUMULATIVE: Отсутствие имеющихся данных

---

---

## SECTION 13 РАССМОТРЕНИЕ ИЗБАВЛЕНИЯ

---

---

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

В соответствии с применяемым местным и федеральным законодательством. Избегайте контакта материала с почвой и водой. Советуйте профессионалам в области охраны окружающей среды, чтобы разлитый или загрязненный материал утилизировали как опасный отход. Используйте специальные средства транспортировки, обработки, хранения или уничтожения.

---

---

## SECTION 14 ДАННЫЕ ПО ПЕРЕХОДА

---

---

Никакая классификация в настоящее время не задана.

---

---

## SECTION 15 РЕГЛАМЕНТАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

---

Отсутствие имеющихся данных

---

---

## SECTION 16 Другая информация

---

---

### ИСТОЧНИК ДАННЫХ:

Это MSDS for the purpose of обеспечивать справки к другим предпринимательствам спрашивающ MSDS законом техники безопасности на производстве и здоровья, 41st статья. Поэтому HYDROSTA CO LTD не принимает никакую ответственность о VS техническом или законном соответствии для этого документа.



г необходимости работы с ним.  
цем

ого вещества.

ой ситуации