



Лист безопасности

1- ИДЕНТИФИКАЦИЯ СУБСТАНЦИИ\ПОДГОТОВКИ \КОМПАНИИ

Наименование	Молекулярное сито
Сфера применения	адсорбент для изолирующих стеклопакетов
Производитель	ООО «Недекс-Украина»
Контактный телефон	8 10 38 0612 63-79-22

2-СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ИНГРЕДИЕНТОВ

Ингредиенты Классификация ЕС	% Содержание доли вещества	CAS No	EINECS No
Зеолит	60-90	1318-02-1	2152838
Оксид магния K20	05-30 05-35		

2- Идентификация рисков.

Классификация ЕС Не классифицируются как Опасный для Использования.



4- Первая помощь

Контакт с глазами	Если субстанция попала в глаза, рекомендуется промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
Контакт с кожей	При контакте с кожей, промыть большим количеством воды.
Прием пищи	При попадании продукта в рот вместе с пищей, промойте рот водой, обратитесь за медицинской помощью.

5- Меры борьбы с огнем.

Общие	Неорганический порошок или гранулы. Негорючий.
--------------	---

6- Меры предосторожности

Личная защита	Одевайте подходящую защитную одежду. Защитную маску необходимо одевать, если пыль вырабатывается вследствие использования, продукта на производстве.
----------------------	---



7- Упаковка и Хранение

Обработка	Избегайте образования пыли. Смотреть также раздел 8
	При механической обработке может наблюдаться значительное изменение статического электричества, в связи с чем необходимо избегать контакта с атмосферой, содержащей легко воспламеняющиеся пары. Ссылка относительно контроля статики предоставляется в Британском Standart BS 5958
Хранение	Контейнер должен быть закрыт и сухой. Не загружайте более чем 6 коробок друг на друга. Не загружайте более чем 2 бочки друг на друга

8- ЗАЩИТА КОНТРОЛЕЙ/ПЕРСОНАЛА ВЫСТАВЛЕНИЯ

Зеолит	Пыль, полный inhalable: БРИТАНСКИЙ EN40: OES 10 mg/m ³ 8h TWA Пыль, пригодный для дыхания: БРИТАНСКИЙ EN40: OES 4, который mg/m ³ 8h TWA Частицы не иначе классифицировали, inhalable: ACGIH: TLV 10, который mg/m ³ 8h TWA.
Общие	Технические методы, чтобы предотвратить или контрольное выставление предпочтительные. Методы включают процесс или персонал замыкание, механическую вентиляцию (разбавление и местный выхлоп), и контроль условий процесса.
Респираторы	Избегайте ингаляции пылей. Носите подходящее дыхательное защитное оборудование, если, работая в ограниченных интервалах с неадекватной вентиляцией или где есть любой риск пределов выставления, превышаемых. Совет относительно дыхательного защитного оборудования предоставляется в HSE (Здоровье и Безопасный Исполнитель) публикация HS(G) 53..
Контакты с кожей	Используйте специальные защитные перчатки. Например EN374-3. Используйте спецодежду.
Защита Глаза	Защитные очки.
Другое	Не принимать пищу в местах использования продукта. Используйте защитную спецодежду.



9- ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Форма	Порошок или гранулы
Цвет	Бежево-розовый
Запах	Без запаха
pH(Значение)	8-12 at 5% w/w в воде
Точка плавления (Цельсий)	>1000
Взрывоопасность (Цельсий)	отсутствует
Граничная темп. воспламенения	отсутствует
Растворимость (Вода)	Нерастворимый
Содержание этилового спирта	не содержит этиловый спирт

10-Стабильность и реактивность.

Стабильность	Устойчивый
Риск разложения продукта	неизвестно

11- ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Острая токсичность	Низкая острая токсичность Устные значения LD50 10.000 мг/кг было сообщено для подобной продукции
Ингаляция	Полагается, что этот продукт является пылью/гранулами и не вызывает болезнь или ядовитый эффект, когда выставление держится ниже разрешенных пределов. Однако, существуя медицинские условия (eg. астма, бронхит), возможно, ухудшается выставлением к пыли.
Контакт с глазами	Пыль, возможно, вызывает небольшой дискомфорт.
Контакт с кожей	Пыль, может вызвать сухость кожи.
Информация канцерогенности	Оценка IARC: Подобный материал (Синтетический цеолит) не поддающийся классификации относительно его канцерогенности к humans (Группа 3)



12-Экологическая информация

Exotoxicity

Этот продукт фактически инертен и не имеет никакого известного вредного воздействия на внешнюю среду.

13-Рассмотрение диспозиции

Рекомендация Диспозиция должна быть в соответствии с местом действия, заявляют или бational законодательство Этот продукт обычно не вызывает никаких проблем в Работах лечения сточной воды, где это урегулировался с густой грязью сточной воды. Этот материал - nbot, классифицированный как рискованный брак под Директива ЕС 91/689/ЕЕС. Этот материал не классифицируется как специальный брак под БРИТАНСКИМИ Специальными Пустынными Правилами 1996. Возможно, расположен из закапыванием мусора в соответствии с местными правилами.

14-Транспортная информация

Не классифицируются согласно Соединенным 'Рекомендациям наций на Перегрузке Рискованных Товаров'.

Упаковка

Товар упакован в
25 кг. коробки в полиэтиленовые пакеты
150 кг. Стальные бочки без полиэтилена.

Продукт в картонах имеет слегка разрежение В течение транспортной погрузки нужно следить , что бы упаковка не была повреждена, что бы продукт и пакеты не соприкосались с водой. Температуры в течение перевозки должны быть максимум 60 и минимум -20 градусов по Цельсию.



15-Регулярная информация

Классификация ЕС не классифицируются как Опасный для
Поставки/Использования

Безопасные фразы Управляйте в соответствии с хорошей индустриальной
гигиеной и безопасными методами. Избегайте ингаляции
пылей.

TSCA Статус Инвентаря: Сообщается/Включается

AICS Статус Инвентаря: Сообщается/Включается

DSL/NDSL Статус Инвентаря: Сообщается/Включается

16-Другая информация

Лист безопасности впервые вышел 11/2006

Информация содержащаяся в этой публикации или как иначе поставляя Пользователям полагается быть точным и предоставляется в добросовестном отношении, но это - для Пользователей удовлетворить самой пригодность продукта для их собственной специфической цели. NEDEX не предоставляет никакой гарантии относительно пригодности продукта, ибо возражает любая специфическая цель и любая подразумеваемая гарантия или условие (предусмотренный законом или otherwise) исключено протяженность, что исключение предотвращается по закону. NEDEX не принимает никакого обязательства для потери или повреждают (кроме это явился результатом предсмертного или личного повреждения, вызванного дефектным продуктом, если доказано), происходя от доверия на этой информации. Свободы под Патентами, авторского Права и Проекта не может предполагаться.