



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

Сертификат безопасности материала: в соответствии с директивой ЕС 2001/58/ЕС и регламентом о Регистрации, оценке, разрешении и ограничении химических веществ (REACH) 1907/2006 Приложение II

1. Название вещества/препарата и компании-производителя/хозяйствующего субъекта

1.1 Наименование вещества или препарата

Торговое (коммерческое) название: Chembyo Plate Cleaner
Код продукта: Чистящее средство для аналоговых пластин
Тип продукта: Чистящее средство для аналоговых пластин

1.2 Применение вещества/препарата

Нет дополнительной информации

1.3 Сведения о компании-производителе

Название: ООО "СНЕ.Т"
Улица: Тернопольская, 17/2а
Город: Хмельницкий
Страна: Украина
Тел.: +38 0382 77-87-58
Факс: +38 0382 72-53-43
E-mail: chembyo@gmail.com
Веб-сайт:

2. Виды опасного воздействия и условия их возникновения

2.1 Классификация и общие опасные факторы

Классифицируется в соответствии с директивами 67/548/ЕЕС и/или 1999/45/ЕС

Символ:



Xn - Вредный, губительный

Вредность Вид риска: Частое повторное использование может вызвать сухость кожи или ее потрескивание. Может вызвать ожог легких при проглатывании.

2.2 Опасность неблагоприятного воздействия на окружающую среду

Нет дополнительной информации



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

2.3 Другие виды опасного воздействия

Нет дополнительной информации

3. Состав/Информация о компонентах

Название : Chembyo Plate Cleaner

Символ: Xn

Вредность Вид риска: R66/R65

Состав

Наименование	Обозначение	Номер CAS	Номер ЕС	Индекс ЕС	Виды риска	Reach	%
Нафта (petroleum) гидроочищенная	Xn	64742-48-9	265-150-3	649-327-00-6	R65,R66,R67		<28%

4. Первая медицинская помощь

4.1 Воздействие и симптомы

Симптомы после контакта с глазами - покраснение глазного яблока

После контакта с кожей – красная кожа

После вдыхания – риск отека легких, трудно дышать, головная боль, кашель

4.2 Первая медицинская помощь

После вдыхания – вынести пострадавшего на свежий воздух, в тихое место, полулежа, сделать искусственное дыхание, если необходимо, и обратиться к врачу

После контакта с кожей – промыть водой с мылом, снять одежду перед промыванием

После контакта с глазами – промыть немедленно большим количеством воды в течении 15 минут. Обратиться к офтальмологу, если есть раздражение

Первая помощь при проглатывании – не вызывать рвоту. Если проглочено большое количество, немедленно обратиться за помощью в больницу

4.3 Медицинские рекомендации

Дополнительная информация отсутствует

Информация, приведенная в этом разделе, применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого Паспорта безопасности.

5. Меры противопожарной безопасности

Личная защита одежда при аварийной ситуации

Сжатый воздух/кислородный аппарат





Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

Информация, приведенная в этом разделе, применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого паспорта безопасности.

6. Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

6.1 Меры безопасности

Общие меры: Личная защита одежда в случае аварии
Сжатый воздух/кислородный аппарат



Обращение с веществом: Не есть, не пить и не курить там, где используется продукт
При недостаточной вентиляции убрать открытое пламя или искры.

6.2 Меры по защите окружающей среды

Меры по защите окружающей среды: Избегайте попадания препарата в сточные воды и водоканал или не выбрасывайте его в места, где может быть нанесен вред подземным и поверхностным водам

6.3 Утилизация

Утечка: выкачать насосом в специальный контейнер, перекрыть утечку сухим песком/землей
Устранение: собрать жидкость в запечатывающийся контейнер
Способы очистки: перекрыть утечку, уничтожить согласно химическим правилам (инструкции)

6.4 Другая информация

Другая информация (аварийная утечка): заткнуть утечку, остановить подачу (питание)
уничтожить согласно химическим правилам

Информация, приведенная в этом разделе, применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого Паспорта безопасности.

7. Обращение и хранение

Информация по обращению и хранению применима ко всем вышеуказанным способами использования данного Паспорта безопасности.

7.1 Обращение

Обращение с веществом: не есть, не пить и не курить в местах пользования продуктом. При недостаточной вентиляции устранить открытое пламя или искры.

7.2 Хранение

Места для хранения: Содержать контейнер в хорошо проветриваемом помещении



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

7.3 Специфические варианты использования и требования

Нет дополнительной информации Информация о применении и хранении применима для всех упомянутых идентифицированных видов использования этого паспорта безопасности. Согласованность данных в паспорте безопасности с отчётом о клиническом исследовании, с учетом доступной информации во время составления (дата пересмотра и номер версии в своде федеральных правил).

8. Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала/ Индивидуальная защита

8.1 Информация по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала

Дополнительная информация отсутствует

8.2 Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала - меры по снижению риска

Защита дыхания – аппарат для дыхания

Защита рук – перчатки с химической защитой

Защита глаз – защитные очки

Защита тела – специальная одежда

Применение продукта: Используйте только в хорошо проветриваемых местах. При использовании не есть и не пить. Соблюдайте строгую гигиену. Очистить одежду, на которую попало вещество

Защитные очки

Перчатки



8.3 Требования по экологическому воздействию - Меры по снижению риска

Дополнительная информация отсутствует

8.4 Технические меры по снижению риска

Дополнительная информация отсутствует

9. Физические и химические свойства



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

9.1 Общая информация

Внешние признаки: Жидкое состояние вещества

9.2 Важная информация по сохранению здоровья, мерам безопасности и защите окружающей среды

Дополнительная информация отсутствует

9.3 Другая информация

Дополнительная информация отсутствует

Растворимость в воде: Водная растворимость г/100мл Все свойства определены в соответствии с техническими требованиями, установленными в Руководстве Комиссии о методах тестирования, упомянутых в Статье 13 (3) или любым другим сопоставимом методом.

10. Стойкость и реактивность

10.1 Стойкость

Дополнительная информация отсутствует

10.2 Условия, которых следует избегать

Дополнительная информация отсутствует

10.3 Материалы, которых следует избегать

Дополнительная информация отсутствует

10.4 Опасные продукты распада

Дополнительная информация отсутствует

Информация, приведенная в этом разделе, применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого Паспорта безопасности.

11. Информация о токсических свойствах

11.1 Токсичность

LD50 проверка гарантии надёжности: 5760 мг/кг

11.2 Воздействие и симптомы

симптомы /повреждения после контакта с кожей: Может произойти: раздражение

симптомы / повреждения после контакта с глазами: ПРИ НЕПРЕРЫВНОМ

ВОЗДЕЙСТВИИ/КОНТАКТЕ: - покраснение глазной ткани



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

11.3 Дополнительная информация о токсических свойствах

Дополнительная информация отсутствует

11.4 Дополнительная информация о токсических свойствах

Дополнительная информация отсутствует

Информация, приведенная в этом разделе, применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого Паспорта безопасности.

12. Экологическая информация

12.1 Экологическая токсичность

а) LC50/EC50

Нафта (petroleum) гидроочищенная

б) Фактор биоаккумуляции

Дополнительной информации не имеется

в) Пороговая концентрация

Дополнительная информация отсутствует

12.2 Непостоянство

Дополнительная информация отсутствует

12.3 Стойкость и способность к химическому разложению

Составные части - Нафта (petroleum) гидроочищенная

WGK: 2

WGK: Классификация в соответствии с Verwaltungsvorschriftwassergefährdender Stoffe (VwVwS) от 27 июля 2005

12.4 Биологическая аккумуляция

Дополнительная информация отсутствует

12.5 Результаты по стойкости, биологической аккумуляции и токсичности

Дополнительная информация отсутствует

12.6 Другая информация

Дополнительная информация отсутствует

Информация приведенная в этом разделе применима ко всем упомянутым и установленным случаям использования этого Паспорта безопасности.

13. Указания по утилизации



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

Экология - общие положения: Не выкидывать в канализацию, избавиться от материала и его контейнера в специально отведенном месте для отходов

14. Информация по перевозке

14.1 Европейское соглашение о перевозке опасных грузов (ADR) (автомобильные перевозки)

ярлык для опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о перевозке опасных грузов: Не применимо

14.2 Правила международной перевозки опасных грузов по железным дорогам (RID) (железнодорожный транспорт)

Дополнительная информация отсутствует

14.3 Правила международной перевозки опасных грузов по внутренним водным путям (ADNR) (перевозка по внутренним водным путям)

Дополнительная информация отсутствует

14.4 Международный код опасных грузов, перевозимых морским путём (IMDG) (морские перевозки)

Дополнительная информация отсутствует

14.5 Международная организация гражданской авиации/Международная ассоциация воздушного транспорта (ICAO/IATA) (авиаперевозка)

Дополнительная информация отсутствует

15. Нормативная информация

15.1 Компоненты, указывающие на классификацию, относящуюся к категории опасных

Дополнительная информация отсутствует

Информация по оценке химической безопасности является общественной собственностью



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

15.2 Классификация и маркировка

Символ:



Xn - губительный

Частое повторное использование может вызвать сухость кожи или ее потрескивание.

Может вызвать отравление легких при проглатывании.

Не классифицируется в качестве опасного вида в соответствии критериями, приведенными в директиве 67/548/ЕЕС и/или 1999/45/ЕС

Этот материал и его контейнер должны быть уничтожены безопасно для окружающих. В случае пожара использовать специальное снаряжение. Если воду использовать рискованно, не используйте. Использовать в хорошо проветриваемых помещениях.

При проглатывании не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу.

15.3 Соответствие дополнительному законодательству

Классифицируется в качестве опасного вида в соответствии критериями, приведенными в директиве(ах) 67/548/ЕЕС и/или 1999/45/ЕС

16. Другая информация

Классификация компонентов по видам риска

R65 Вредное может вызвать повреждение легких при проглатывании

R66 (частое) повторное использование может вызвать сухость и потрескивание кожи

R67 Испарения могут вызвать сонливость и головокружение

Версия Паспорта безопасности: 1.1

Сертификат безопасности материала: в соответствии с директивой ЕС 2001/58/ЕС и регламентом о Регистрации, оценке, разрешении и ограничении химических веществ (REACH) 1907/2006 Приложение II



Украина, 29000
г. Хмельницкий, ул. Тернопольская, 17/2а.
Тел.: +38 0382 77-87-58;
Факс: +38 0382 72-53-43
e-mail: chembyo@gmail.com

Chembyo Plate Cleaner

Отказ от обязательств по отношению регламента по Регистрации, оценке, разрешении и ограничении химических веществ (REACH):

Эта информация основана на актуальных сведениях. Сертификат безопасности с данными о безопасности химическим веществ (CSR) проверяется по мере доступности такой информации на момент проведения такой проверки (Дата обновления cfr и Номер версии).

Эта информация основана на актуальных сведениях и предназначена лишь для описания продукта относительно требований по сохранению здоровья, мер безопасности и защите окружающей среды. Поэтому она не может быть истолкована, как гарантированное описание характерных свойств этого товара.