

## Декальцит для бассейнов

### Очистители для бассейнов , быстро удаляющих известь

#### Область применения:

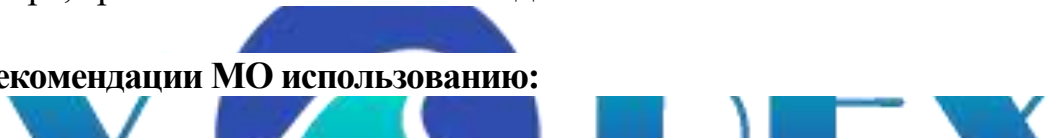
Декальцитом для бассейнов можно эффективно удалять грязные известковые отложения и осадки в плавательных бассейнах

- растворение прочных грязевых и известковых отложений
- И сохранность материала благодаря защите от коррозии В  
быстрый эффект

#### Описание продукта:

Жидкий многокомпонентный очищающий концентрат. Очищающая способность моющего и очищающего средства превосходят норму для поверхностно-активных веществ (УВА 01400066) Состав: соляная кислота, поверхностно-активные вещества, изопро-пиловый спирт, ароматические и полезные добавки

#### Рекомендации МО использованию:



Декальцит для бассейнов используется для основной очистки спущенных бассейнов при разбавлении 1 : 5 или без разбавления. С помощью щеток и скребков раствор используется в течение 10 - 15 мин. Окончательно тщательно смывается . В случае прочного известкования требуется повторная обработка. Теплая вода усиливает очищающее воздействие,

#### Важные указания :

На хромированные детали допустимо длительное воздействие неразбавленным раствором. Помещение хорошо проветривается и вентилируется. Осадки на хроме обильно промываются водой. Не пригодно для всех нестойких к кислотам материалов ( например, алюминия, неустойчивой к кислоте плитки), особенно для нестойкой к кислоте эмали .,

Меры предосторожности см, на следующей стр.

## Меры предосторожности

для декальцита для бассейнов, солянокислотного

EWG N231-595-7

Этот продукт используется для указанных целей согласно описания

**Обозначение по EG-нормам опасности веществ V:**

Xi = раздражающий

Нет химзапрета.

Нет запрета на использование и не в концентрированной форме требуется компетентного заключения

**Указания по опасности ( R рекомендации по безопасности (S)**

для концентрированного продукта: R 36/37/38: раздражает глаза, органы дыхания и кожу. S 1/2: **хранить под замком в местах, недоступных для детей.** S 26 : при попадании в глаза немедленно промыть хорошо водой и проконсультироваться у врача. S 28: при соприкосновении с кожей немедленно смыть большим количеством воды. S 37/39: работать в защитных перчатках и очках. Не перепродавать, **Не смешивать с другими химикатами. Меры первой помощи:**

Общие указания: загрязненную, намокшую одежду немедленно снять и убрать. Соприкасавшуюся вынести на открытый воздух. ЛЩ вдыхании : выйти на свежий воздух. Выпить воды. Показать врачу. При контакте с кожей: кожу после контакта немедленно промыть большим количеством воды с мылом. Показать врачу. При попадании в глаза: с открытыми веками сразу промывать большим количеством воды в течение 10-15 мин. Проконсультироваться с врачом. При проглатывании: выпить большое количество воды (содержащей небольшое количество соды). Обратиться к врачу,

**Противопожарные меры**

Продукт не горюч. Возгорание окружающих предметов тушится водой.

Особая опасность ^продукта: образующиеся при пожаре хлороводороды.

Особая защита: ношение защитной одежды. Прочие меры: опасный контейнер охлаждать струей воды.

### **Мероприятия при непредвиденном поливании:**

Персональные меры безопасности: обеспечить хорошее проветривание. Использовать персональную защиту.

Меры по защите окружения; не допускать попадания в канализацию в неразбавленном или без нейтрализации виде.

Методы очистки/удаления: после пролива небольших количеств нейтрализовать содой или известью и смыть большим количеством воды.

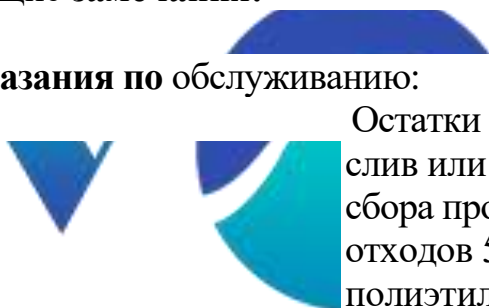
### **Использование и хранение:**

При соответствующем использовании особые меры не требуются. Хранить только в стандартной упаковке

Исключать условия **и контакт'** с веществами: Реакций со щелочами (выщелачивание), избегать контакта со щелочами (выщелачивание), могут образовываться хлороводороды. При воздействии на металлы образуется горючий водород.

### **Общие замечания:**

#### **Указания по обслуживанию:**



Остатки продукта нельзя сливать в кухонный слив или канализацию, а доставить в места сбора проблемных отходов. Номер **кода** отходов 52102 Емкость для хранения из полиэтилена. После слива остатков и очистки можно использовать для сбора мусора ( следуя соответствующим правилам) или сдать на регенерацию

Запрещен слив  
в канализацию

#### **Указания по транспортировке:**

Декальцит для бассейнов неопасный продукт согласно ADR/RID - GGVS/E.

Пересылка **по почте** возможна, если в упаковке нет хлорсодержащих продуктов.