

601 Fortex Plus

Средство для глубокой чистки, интенсивно удаляет известковый налёт

- ▲ Оптимизировано для применения при уборке производственных помещений
- ▲ Подходит для чистки полов и стен, стойких к соляной кислоте
- ▲ Растворяет даже самые стойкие известковые и ржавые налёты
- ▲ Надёжно растворяет все обычные загрязнения в автомойках
- ▲ Экономное использование благодаря очень высокой концентрации средства
- ▲ Не содержит плавиковую кислоту, а также производные плавиковой кислоты (например, NH₄HF₂)



Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Работать отдельными сегментами. Применять только на материалах, стойких к соляной кислоте.

Средство можно предварительно развести

В подходящее дозирующее устройство добавить средство в чистом или предварительно разведённом виде. Срок годности разведённых растворов сокращается в условиях хранения и качестве воды.

Очиститель для автомоек и моечных постов:

в качестве пенящегося или аэрозольного применения (1:1-1:10).

Нанести средство и дать подействовать. При стойких загрязнениях можно повторить процедуру подходящим падом. После времени воздействия тщательно смыть большим количеством воды под небольшим давлением.

Указания

Постоянно держать резервуар закрытым и провести всасывающие трубопроводы через крышку. Возможно изменение цвета и помутнение из-за натуральных исходных материалов без потери качества. Не допускать высыхания средства, тщательно ополоснуть большим количеством воды. Мы не несём ответственности за ущерб, нанесённый в результате неправильного и неквалифицированного применения! Только для профессионального использования!

Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Неионогенные ПАВ 5–15 %, неорганические кислоты, водорастворимые растворители, средства для защиты от коррозии, красители, ароматизаторы (Amylcinnamal, Citronellol, Hexyl Cinnamal).
показатель pH в концентрате: < 0,5

Маркировка

Маркировка (в концентрате): G05, Опасен. H290 Может вызывать коррозию металлов. H314 При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги. P280 Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P308+P313 ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ВОЗМОЖНОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ: Обратиться к врачу. Содержит: Phosphoric Acid / Hydrochloric Acid (HCl)

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
c601029	Канистра x 10 кг	60
c601025	Канистра x 25 кг	24
c601073	Бочка x 220 л	2
c601090	Контейнер x 1000 л	1