

# 425 Silodet

## Сильнощелочной очиститель для чистки внутренней поверхности силосных цистерн

- ▲ Очень высокая эффективность очистки от органических остатков и налипшей грязи
- ▲ Также отлично размягчает остатков различных средств и отложений любых видов
- ▲ При применении в пенообразующем оборудовании появляется пена, которая очень хорошо смывается
- ▲ Эффективно даже при низкой температуре
- ▲ Сертификат соответствия для пищевой промышленности
- ▲ Благодаря максимальной концентрации средство чрезвычайно экономичное
- ▲ Без ЭДТУ, НТК, фосфатов и ароматизаторов



### Применение

Соблюдать указания производителя оборудования и материалов, при необходимости проверить совместимость. Применять только на щёлочестойких поверхностях (например, на неповреждённых лакированных алюминиевых колёсных дисках). Нанести по всей поверхности в достаточном количестве.

### Средство можно предварительно развести

С помощью подходящего дозирующего устройства добавить в чистом или предварительно разведённом виде (до 1 + 2) в рабочий раствор. Срок годности разведённых растворов сокращается в условиях хранения и качестве воды.

### Указания

Постоянно держать резервуар закрытым и провести всасывающие трубопроводы через крышку. Возможно изменение цвета и помутнение из-за натуральных исходных материалов без потери качества. При высокой температуре воды (> 40 °C) и (или) жёсткости воды (> 4,5 ммоль/л ≈ 25 °dH) целесообразно добавить средство «316 Calciel» для уменьшения образования накипи. Не допускать высыхания средства, тщательно ополоснуть большим количеством воды. 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/EC)

Неионогенные ПАВ < 5 %, щёлочи, комплексообразователи.  
показатель рН в концентрате: > 13,5

### Маркировка

Маркировка (в концентрате): СГС05, 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: Sodium Hydroxide (INCI)

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
c425015	Канистра x 5 л	60
c425030	Канистра x 30 кг	24
c425073	Бочка x 220 л	2