

ZINCAREV D2AE

**Жидкий однокомпонентный кислотный
обезжириватель, очень мощный, для обезжиривания путем
погружения технических изделий.**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Принципиально новый раствор для кислотного обезжиривания, действие которого основано на использовании современных рецептур с применением новых активных веществ. Данные вещества придают продукции с таким составом исключительные свойства.

Значительное сокращение образования осадка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|----------------------|-------|---|
| Описание продукта | | Жидкий продукт желтоватого цвета с характерным запахом. Продукт немного вязкий, пенится. |
| Плотность | | Плотность чистого продукта 1,123 при 20°C |
| pH чистого продукта | | pH концентрированного продукта <1,0 |
| Рабочая концентрация | | Данный продукт используется в концентрации, составляющей от 7 до 10% от полезного объема. В идеале - 8% от объема |
| Рабочая температура | | Идеальная рабочая температура 30°C, при необходимости, она может варьироваться от 20 до 60°C. |

- Хранение раствора ZINCAREV D2AE - это высокотехнологичный продукт. Он должен обладать следующими свойствами: исключительная эффективность обезжиривания, длительный срок хранения раствора, а также малый расход. Чтобы воспользоваться его преимуществами, необходимо поддерживать параметры раствора как можно ближе к указанным в техническом описании. Для этого, необходимо регулярно добавлять раствор в емкость и поддерживать концентрацию как можно ближе к 8%.
- Снижение примесей Данный раствор, состоящий из смеси минеральных и органических кислот, имеет очень малое содержание фосфорной кислоты, поэтому значительно снижено количество примесей из нерастворимых фосфатов.
- Упаковка Полиэтиленовые канистры по 33 кг
Пластиковые бочки по 220 кг
Контейнеры по 1100 литров
- Работа с продуктом Данный продукт **ВЫЗЫВАЕТ КОРРОЗИЮ**, и его, как и все едкие химические продукты, необходимо использовать с соблюдением всех мер предосторожности, предусмотренных действующим законодательством- **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использование очков, перчаток и средств индивидуальной защиты. При возникновении несчастного случая следовать указаниям из паспорта безопасности.

Все сведения, содержащиеся в данном техническом описании, содержат общие принципы работы и основаны на нашем опыте, но они не в коем случае не налагают ответственность ни на предприятие, ни на кого-либо из его сотрудников. Каждый отдельный случай должен быть рассмотрен нашими специалистами. Проконсультируйтесь с нами.