

# Enduro HD

## Универсальное пенящееся моющее средство для длительного воздействия с поверхностью



# VE13

### Описание:

**Enduro HD** является универсальным жидким щелочным моющим средством, обладающим свойством длительного воздействия на поверхность, разработанным для ежедневной эффективной мойки различных поверхностей на предприятиях пищевой, молочной промышленности и на предприятиях по производству напитков..

### Особенности:

**Enduro HD** представляет собой эффективное жидкое щелочное моющее средство, обладающее длительным воздействием, разработанное на основе эффективной смеси каустиков, органических секвестрантов, смачивающих агентов и эмульгаторов. Средство **Enduro HD** разработано на основе совершенно новой технологии «длительного воздействия». При нанесении средство **Enduro HD** удерживается на вертикальных поверхностях, что обеспечивает длительное время контакта и прекрасное проникновение в затвердевшие загрязнения. При разбавлении с водой образуется тиксотропный гель, сильно прилипающий к поверхности, увеличивая при этом время контакта для проникновения в сильные загрязнения. Продукт может быть легко смыт с поверхности с использованием минимального количества воды, не оставляя следов.

**Enduro HD** подходит в частности для ежедневной мойки при удалении сильных загрязнений, например, на скотобойнях, птицефермах, предприятиях по переработке рыбы и овощей.

**Enduro HD** может наноситься в виде пеногеля либо обычного гелевого средства и подходит к различным видам применяемого оборудования.

### Выгоды:

- ✓ Эффективно при удалении сильных загрязнений, включая жиры, крахмал и белок
- ✓ Может наноситься на горячие поверхности
- ✓ Ежедневное применение способствует предотвращению образования налета
- ✓ Тиксотропные свойства обеспечивают максимальное время контакта с поверхностью
- ✓ Нанесение в виде пеногеля помогает легко различать средство на поверхности
- ✓ Легко смывается и удаляется с поверхностей после использования



DIVERCLEAN™

### Основные характеристики:

Внешний вид:	Прозрачная жидкость янтарно-желтого цвета
Относительная плотность (при 20°C):	1.12
pH (1% раствор при 20°C):	12
ХПК	297 гO <sub>2</sub> /кг
Содержание азота (N)	4.2 г/кг
Содержание фосфора (P)	0.3 г/кг

Указанная информация является типичной для нормальной продукции и не может использоваться в качестве спецификации.

### ООО Дайверси

141400, Московская обл., г. Химки,  
ул. Ленинградская, владение 39, стр. 6  
Тел.: (495) 970 1797  
Факс: (495) 970 1798

190031 Санкт-Петербург,  
ул. Ефимова, д. 4 «А», офис 506  
Тел.: (812) 441 3080  
Факс: (812) 441 3081

[www.diversey.ru](http://www.diversey.ru)

# Enduro HD

## Инструкция по применению:

Используйте средство **Enduro HD** в концентрации 4-10% (по объему) в зависимости от типа и степени загрязнения. Для получения более подробной информации обращайтесь к рабочим карточкам

## Совместимость:

Средство **Enduro HD** при нанесении в рекомендованных условиях концентрации и температуры подходит для поверхностей из различных типов нержавеющей стали, используемой в перерабатывающей промышленности. Средство непригодно для использования на поверхностях из мягких металлов, например, из алюминия и цинка. Всегда тщательно ополаскивайте поверхность, но не позже, чем через 1 час после использования. При возникновении непредвиденных последствий применения средства, рекомендуется проверить материалы на совместимость перед дальнейшим использованием.

## Рекомендации по безопасному обращению и хранению

Хранить в закрытой оригинальной упаковке, беречь от источников тепла. Полное руководство по технике безопасности и утилизации продукта находится в Таблице Параметров Технологической Безопасности (MSDS).

## Определение концентрации:

<i>Реагенты</i>	0.1N раствор соляной или серной кислоты фенолфталеин (индикатор)
<i>Методика</i>	К 10 мл тестируемого раствора добавить 100мл воды и 2-3 капли индикатора и титровать кислотой до обесцвечивания раствора.
<i>Расчет</i>	% <i>Enduro HD</i> по объему = титр (мл) x 0.40 % <i>Enduro HD</i> по массе/объему = титр (мл) x 0.45 % <i>Enduro HD</i> по массе = титр (мл) x 0.45

## ООО Дайверси

141400, Московская обл., г. Химки,  
ул. Ленинградская, владение 39, стр. 6  
Тел.: (495) 970 1797  
Факс: (495) 970 1798

190031 Санкт-Петербург,  
ул. Ефимова, д. 4 «А», офис 506  
Тел.: (812) 441 3080  
Факс: (812) 441 3081

[www.diverse.ru](http://www.diverse.ru)