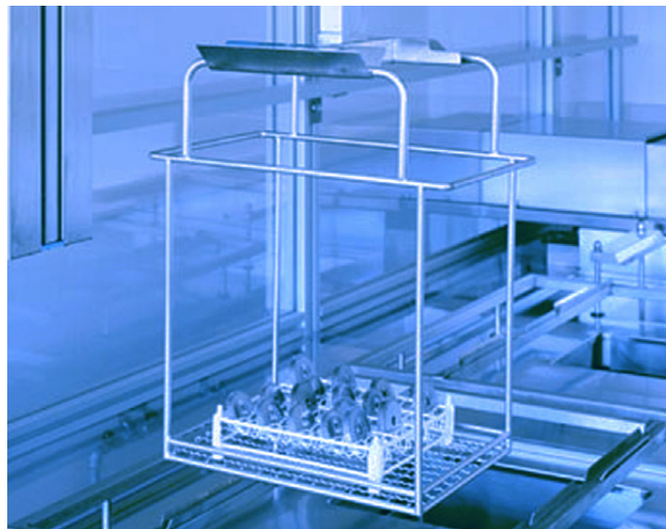


# deconex® HT 1400

## Концентрат высокощелочного очистителя для металлообрабатывающей промышленности

Предназначен для погружных ванн и установок с применением ультразвука



### Применение

deconex HT 1400 – жидкий концентрат высокощелочного очистителя для удаления остатков полирующих и шлифовальных средств, смол, канифоли, рабочих масел и масляных эмульсий со стали, специальной стали и драгоценных металлов.

deconex HT 1400 применяется преимущественно на этапе предварительной очистки в ультразвуковых установках и может применяться также в сочетании с некоторыми другими продуктами.

### Свойства

Благодаря щелочному составу deconex HT 1400 обладает сильным очищающим действием. Поверхностно-активные вещества способствуют хорошему смачиванию субстратов и быстрому растворению загрязнений.

### Дозировка

Ниже приведен пример дозировки, проверенный на практике:

Применение	Дозировка	Температура	Время воздействия
Установка с применением ультразвука	2-5%	50–70 °C	3–10 мин

Предназначен для применения с водопроводной водой.

### Совместимость с материалами

Предназначен для:  
стали, специальной стали, драгоценных металлов

Комплексообразующие вещества эффективно предотвращают повторное отложение растворенных загрязнений на поверхности субстрата. Состав продукта обеспечивает высокую эмульгирующую способность в отношении смол и канифоли, что существенно повышает срок службы ванн.

deconex HT 1400 не содержит нитрилтриацетата.

### Состав

Щелочь, комплексообразователь, комплексообразующее вещество, гидротропный солибилизатор, поверхностно-активные вещества

Непригоден для:  
алюминия, олова, цинка и медных сплавов

Для не упомянутых выше материалов необходимо провести собственные исследования совместимости или заказать их в компании Borer Chemie AG.

# deconex® HT 1400

## Химические/физические данные

Значение pH	1%	12.6
Плотность	Концентрат	1.33 г/мл
Внешний вид	Концентрат	прозрачный, бесцветный или слабо желтоватый

## Поставка

Фактические размеры тары необходимо уточнить в местном представительстве.

Тара, крышки и этикетки из полиэтилена, пригодного для утилизации.

## Дополнительные сведения

Указания по охране труда, хранению и утилизации / сточным водам – см. паспорт технической безопасности для данного состава.

Наша высочайшая квалификация всегда к услугам заказчика! Любые справки и консультации с учетом особенностей конкретного применения!

## Производитель:

### **Borer Chemie AG**

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

Все приведенные сведения соответствуют современному уровню научно-технической информации, имеющейся в распоряжении изготовителя, и не предоставляют гарантийных обязательств относительно указанных свойств состава или оснований для договорных правовых отношений.



advanced cleaning solutions