

Описание

PFINDER 890 представляет собой специальный очиститель на основе изопропилового спирта/ацетона для капиллярного и магнитопорошкового контроля. PFINDER 890 используется в качестве предварительной очистки для удаления масел и смазок с испытываемой поверхности, одобрен как очиститель для пенетрантов PFINDER или удаления контрастной краски PFINDER.

PFINDER 890 особенно подходит для общей очистки и удаления масел и смазок (при этом, совместимость с пластмассовым материалом должна быть проверена заранее).

Очиститель соответствует EN ISO 3452-1.

Применение

Для предварительной очистки или как универсальный очиститель: нанести PFINDER 890 на поверхность, подлежащей очистке, если необходимо дать время, чтобы среагировать, и при необходимости протереть салфеткой.

Для удаления избытка пенетранта: распылить PFINDER 890 на ткань и очистить испытываемую поверхность. Не распылять непосредственно на поверхность! Для снятия PFINDER контрастной краски: Распылить на очищаемую поверхность, при необходимости дать время, чтобы отреагировать и удалить краску, вытерев тканью.

Способность пенетрантной системы следует регулярно проверять с помощью эталонных образцов, например, Испытательного блока №2 согласно EN ISO 3452-3.



Преимущества зеленого НК

- Аэрозоль с минимизированным углеродным следом.



Использование и Экономические преимущества

- Мощный, универсальный очиститель.

Сертификаты и соответствия

Продукт соответствует следующим спецификациям / подходит для использования в соответствии с:

**EN ISO 3452-2, 3452-6,
ASTM E165, ASME V Art.6,
PMUC, RCC-M.**

Низкое содержание серы и галогенов в соответствии с EN ISO 3452-2.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Спрей 500 мл.; 5л канистра, 200л бочка

Данные расфасовки постоянно на складе

Хранение от + 5 °C до + 45 °C.



СРОК ГОДНОСТИ

Аэрозоль 3 года
Разливные материалы 2 года

Технические параметры

Плотность /20°C	DIN EN ISO 12185	795 ± 15 kg/m ³
Точка вспышки	ASTM D 93	<15°C

Технические данные могут слегка отличаться