



Средство для фосфатирования PressurePro RM 48

Обезжиривание и фосфатирование за один рабочий процесс. Обеспечивает временную защиту от ржавчины и создает основу под покраску. Оставляет слой фосфатов железа от серого до голубого цвета.



NTA-free



Свойства

- Эффективное обезжиривание и фосфатирование
- Оставляет голубовато-желтые следы фосфата железа
- Надежно предотвращает коррозию в течение нескольких дней
- Отличная адгезивная база под покраску
- Легко хранить и использовать
- значение pH в концентрате около 2
- Прозрачная бесцветная жидкость
- Содержит биологически разлагаемые ПАВ
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслоотстойниках (формула ASF)
- Не содержит NTA
- Без - ЛОС

Области применения:

Металлообрабатывающая индустрия:	Обезжиривание, фосфатирование
Промышленность:	Обезжиривание поверхностей
Автосервис:	Обезжиривание, фосфатирование

Способы применения

- Для подачи через аппарат высокого давления (в зависимости от аппарата: устройство Plug-n-clean, встроенный бак для чистящего средства, шланг для забора средства)
- Очиститель деталей

Значение pH



Серийный номер

20 l	6.295-219.0
200 l	6.295-410.0

Применение:

Для подачи через аппарат высокого давления (в зависимости от аппарата: устройство Plug-n-clean, встроенный бак для чистящего средства, шланг для забора средства)

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Температура обработки 80-150°C.
- Значение pH номинальное 4,5 - 5. При необходимости изменить дозировку.
- Равномерно и быстро очищайте объект с верха к низу в перекрещивающихся слоях.
- Повторите процедуру до тех пор пока будет заметен результат фосфатирования в виде желтовато-голубого цвета поверхности
- Очистите поверхность с помощью АД чистой, горячей водой.

Очиститель деталей

- Смешайте в пропорциях
- Значение pH номинальное 4,5 - 5. При необходимости изменить дозировку.
- Используйте с очистителем деталей в необходимой дозировке
- поставьте температуру на 80°C
- Регулировка слоя достигается за счет времени реакции
- Очистите поверхность с помощью АД чистой, горячей водой.

Указания по применению:

- Обеспечивает быстрое высыхание после обработки.
- Обязательно соблюдение норм сброса сточных вод
- Хранить в незамерзающем помещении.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	Для подачи через аппарат высокого давления (в зависимости от аппарата: устройство Plug-n-clean, встроенный бак для чистящего средства, шланг для забора средства)		0.5-1 %	средние	10 m ²

Мы охотно проконсультируем Вас:

141407 Московская область,

г.Химки,
ул.Панфилова,
влад.19 стр.4,
Деловой центр Кантри Парк 2, 4 этаж