



## MRC (METERING ROLLER CLEANER)

Очиститель валов системы увлажнения

MRC - мощное средство для очистки и обезжиривания валов увлажнения, идеальный для увлажняющих валиков и других узлов машины, где необходимо быстрое испарение чистящего средства во избежание загрязнения системы увлажнения.

MRC разработан как альтернатива трихлорэтану.



# CHEMBYO

### СВОЙСТВА:

- высокая испаряемость;
- обезжиривает и эффективно удаляет грязь и остатки краски;
- обладает высокой очистительной способностью, быстро сохнет;
- восстанавливает гидрофильные свойства валов увлажнения;
- содержит специальный набор растворителей, не разрушающих резину валов.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Цвет- прозрачный;
- Форма- жидкость;
- Плотность- 0,68 г/см<sup>3</sup>.



# MRC (METERING ROLLER CLEANER)

Очиститель валов системы увлажнения

## ПРИМЕНЕНИЕ:

-  Нанести на увлажняющие валики чистой тряпкой;
-  Стереть краску, жир и другую грязь.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

-  Хранить в прохладном и хорошо вентилируемом помещении.
-  Условия хранения и перевозки от 5 до 30 °С.
-  Находится в стабильном состоянии при нормальных условиях хранения.
-  Держать вдали от источников тепла.
-  Срок годности - 24 месяца с даты производства.

## УПАКОВКА:

-  1, 5, 10 литров.



## 4 ПРИЗНАКА ПОЧЕМУ МЫ ЛУЧШИЕ



Отлаженная качественная  
система производства с  
2013 года



Проверенные и  
адаптированные рецептуры



Лучшее на рынке  
соотношение цена-качество



Нашу продукцию вы  
можете купить по всей  
России

ООО "Литера"  
141985, Московская обл., г. Дубна ул. Дачная д.1, ст.9  
Контактные данные:  
Продажи и согласование отгрузок - +7-905-729-95-16  
Техническая поддержка - +7-906-706-50-59

Цель подготовки нашей технической документации – информирование и консультирование наших клиентов. Информация, предоставленная в настоящем документе, достоверна по имеющимся у СЕМВУО сведениям. СЕМВУО не несет ответственности за какие-либо допущенные ошибки, искажение фактов или выраженные мнения. Клиенты обязаны убедиться в пригодности той или иной продукции для применения в намеченных ими целях.