

MasterRoc[®] MP 230 CLN

MEYCO PU Clean & Protect

Реагент для промывки и консервации инъекционного оборудования

Описание продукта

MasterRoc MP 230 CLN – органический растворитель, не содержащий воду, превосходно подходит для очистки инъекционных насосов, шлангов, аксессуаров, растворяя и удаляя жидкие полиуретаны.

Защищая металлические детали от ржавчины, продукт значительно продлевает срок эксплуатации оборудования. В сравнении с другими чистящим растворами, MasterRoc MP 230 CLN не опасен, так как имеет температуру воспламенения выше 200 °С.

Область применения

- Промывка инъекционного оборудования, шлангов, аксессуаров от жидких полиуретанов.
- Консервация инъекционных насосов, шлангов и аксессуаров.
- Температура применения -10 °С до +150 °С

Упаковка

MasterRoc MP 230 CLN поставляется в 25 кг пластмассовых канистрах.

Характеристики

Цвет	Прозрачный
Плотность (+20°C)	1,06 кг/л
Вязкость (+20 °C)	120 mPa s
Потеря свойств	< -15°C
Температура вспышки (DIN 53213)	> 200°C

Применение

После окончания инъекционных работ прокачайте MasterRoc MP 230 CLN через инъекционный насос и шланги до тех пор, пока не вытечет весь жидкий полиуретан. Затем закольцуйте линии всасывания и нагнетания и прокачайте продукт еще пару циклов.

На время хранения оборудования оставьте продукт внутри насоса и шлангов. Затвердевший полиуретан удалите механическим способом.

MasterRoc MP 230 CLN подходит для очистки и ухода как для одно-компонентного, так и для двух-компонентного оборудования.

Хранение

MasterRoc MP 230 CLN хранится в плотно закрытой заводской упаковке 24 месяца при температуре +5 °С - +40°C в сухом и темном месте.

Меры предосторожности

Применяйте индивидуальные средства защиты (перчатки, очки, респиратор) при работе с материалом.

Для получения дополнительной информации читайте паспорт безопасности.

При случайном контакте с кожей тщательно промойте место контакта водой с мылом. При попадании в глаза прополощите глаз раствором борным раствором и обратитесь к врачу.



The Chemical Company

MasterRoc[®] MP 230 CLN

MEYCO PU Clean & Protect

Информация, предоставленная здесь основана не только на лабораторных, но также и на полевых испытаниях и опыте. Тем не менее, из-за множества факторов, влияющих на результат, мы даем эту информацию без каких-либо гарантий и патентных обязательств. За дополнительной информацией или с вопросами обращайтесь к местному представителю компании BASF.

Головной офис:

BASF Construction Chemicals Europe Ltd

Global Underground Construction

Im Tiergarten 7

8055 Zurich

Switzerland

Phone +41 58 958 22 11

Fax +41 58 958 32 46

For more information: Visit us: www.ugc.basf.com Contact us: ugc@basf.com