

Уважаемые коллеги!

Спешим вам сообщить, что на производственной площадке концерна FUCHS в Калуге стало доступно производство разделительных составов LUBRODAL для процессов литья под давлением.

Опираясь на многолетний опыт разработок, департаментом R&D были созданы рецептуры продуктов, обладающие превосходными смазочными и разделительными свойствами.

Основные конкурентные преимущества:

- Хорошие смазочные и разделительные свойства.
- В процессе работы не образует отложений на поверхностях.
- Прекрасные смачивающие свойства.
- Обеспечивает эффективное охлаждение пресс-форм.
- Предотвращает прилипание заготовок.
- Содержит в своем составе высокоэффективные ингибиторы коррозии.
- Экономичен в использовании.

LUBRODAL C 100 S и LUBRODAL C 80 S доступны в фасовке по 20 кг, 200 кг, и 1000 кг.

С уважением,
Команда ООО «ФУКС ОЙЛ»

РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

- LUBRODAL C 100 S
- LUBRODAL C 80 S

Старый продукт	Новый продукт
LUBRODAL AL 100/21	LUBRODAL C 100 S
LUBRODAL AL 80	LUBRODAL C 80 S

Процесс: литье под давлением

Сферы применения:

- литье алюминиевых радиаторов
- производство алюминиевых изделий широкого профиля
- производство автокомпонентов (от фланцев и плиты для дистанционного выключателя массы до оси для замка зажигания на сельскохозяйственную технику).

