

СТ FLON

БАЗИРУЮЩАЯСЯ НА ТЕФЛОНЕ СМАЗКА ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Orapi СТ FLON средство разработано для зон, испытывающих большие нагрузки, а также для машин с высоким числом оборотов и оборудования точной технологии. Уникальный состав образует слой смазки, которая по сравнению с традиционными смазками имеет более долгий срок действия. Особенно хорошее сцепление с металлическими и пластиковыми поверхностями. Не разбавляется с холодной и горячей водой, а также с морской водой. Отталкивает пыль и влагу, защищает от коррозии. Микронные Teflon частицы проникают в металл на уровне мельчайших элементов, делая поверхность крайне скользкой.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Звенья, поверхности катания, направляющие рельсы, зубчатые колёса, подшипники, цепи, производственные вентили, транспорт, суда и станки.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистить детали до смазки эффективным средством Orapi SDI New. Нанести смазку ровным слоем.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс NLGI	2
Цвет	белый
Температура пользования	-40°C...+190°C
Точка плавления (NFT 60-120)	+180°C
Прочность на пробой (NFT 60-132)	265/295
Тест сварки по 4-балльной системе (ASTM D-2596)	> 315 kg
Загуститель	литий

КОД: 150-4607A4 (650 МЛ АЭРОЗОЛЬ)
165-3607C4 (410 Г ПАТРОН)