

Многоцелевая проникающая смазка


BELZONA®
8311



Belzona 8311 (Nato Fluid) — многоцелевая проникающая смазка, позволяющая эффективно решать проблемы с разборкой деталей при техническом обслуживании.

Эффект применения Belzona 8311:

- Устраняет заклинивание, вызванное недостатком смазки при сборке или коррозией в процессе эксплуатации
- Эффективно смазывает сложные и труднодоступные узлы
- Защищает от коррозии запасные детали, очищенные до белого металла или подвергнутые машинной обработке
- Вытесняет воду из внутренних частей механизмов и электрических компонентов

В состав этого универсального средства входит смесь ионных и неионных соединений, обладающих как гидрофобными, так гидрофильными свойствами (способностью отталкивать или, наоборот, притягивать молекулы воды). Благодаря своему составу средство легко наносится и обеспечивает длительную защиту в агрессивных средах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

● **ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ЗАКРЫТОМ ТИГЛЕ**
38°C

● **СОВМЕСТИМОСТЬ С МАСЛАМИ**

Средство полностью совместимо с минеральными и растительными маслами, полигликолями и сложными эфирами жирных кислот.

● **ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ПЛАСТИКИ**

Не оказывает воздействия на фенольные полимеры, полиэтилен, полиэфир, нейлон и жесткий ПВХ. Экстрагирует пластификаторы из мягкого ПВХ.

● **ВОЗДЕЙСТВИЕ НА КАУЧУКИ**

Не оказывает воздействия на неопреновый и другие маслостойкие каучуки, но натуральный и бутадиен-стирольный каучуки набухают при длительном контакте. Растворяет невулканизированные каучуки, в частности, адгезивы, используемые для производства клейких лент.

● **ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ**

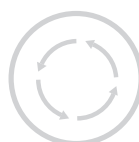
Не оказывает воздействия на полиуретановые, эпоксидные и давно нанесенные алкидные краски. Свежая алкидная краска может размягчаться и вспучиваться.



ПРОСТОТА НАНЕСЕНИЯ



БЕЗОПАСНОСТЬ



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ



ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Основные преимущества:

● Универсальность

- Защищает труднодоступные узлы от коррозии
- Подходит для широкого ряда вариантов применения
- Можно использовать вместе с минеральными, растительными и гидравлическими маслами

● Эффективность

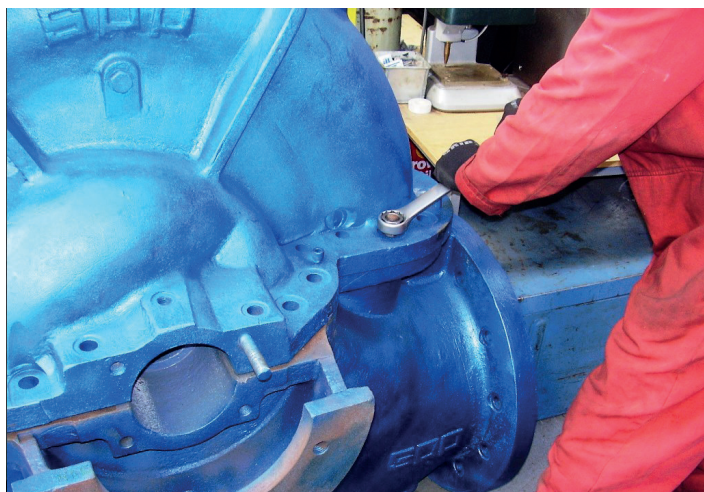
- Выдерживает контакт с агрессивными средами
- Производится по стандарту 68-10/2 Министерства обороны Великобритании
- При высоких температурах не образует нагара и лаковых отложений
- Отличается высоким электрическим сопротивлением
- Типичная кроющая способность составляет 100 кв. м на литр

● Простота применения

- Не требует сложной подготовки поверхности
- Подходит для нанесения кистью, методом распыления или погружением
- Регулируемая распылительная насадка позволяет контролировать точность нанесения

● Безопасность

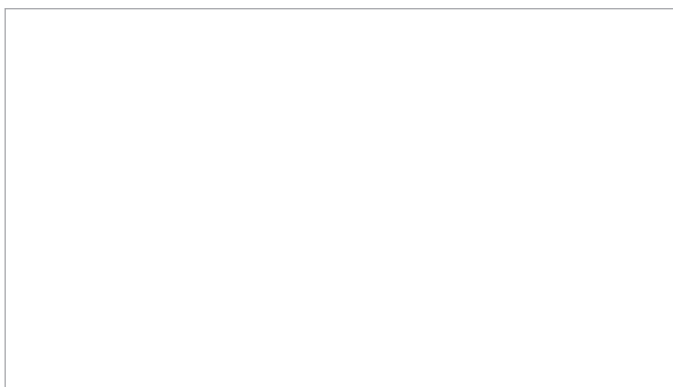
- Не оказывает влияния на каучуковые, пластиковые или органические покрытия.
- Для нанесения методом распыления применяются контейнеры без избыточного давления
- Средство не нужно удалять с поверхностей перед нанесением других смазочных материалов или масел



Области применения:

- Защита от коррозии
- Удаление влаги из электронных компонентов
- Устранение заклинивания
- Смазывание механизмов и узлов
- Защита электрических компонентов
- Защита поверхностей после механической обработки
- Предотвращение заклинивания/заедания в механизмах и узлах

Для получения дополнительной информации обратитесь к представителю Belzona в своем регионе:



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Продукция Belzona изготовлена в соответствии с действующей сертифицированной системой менеджмента качества ISO 9001.

Продукция компании Belzona реализуется через международную сеть дистрибьюторов, в которую входят более 140 компаний, работающих в 120 странах мира. Помощь клиентам на местах оказывают обученные технические консультанты, которые могут диагностировать проблему, найти оптимальное решение и предоставить услуги по надзору за ходом работ и по консультированию на объекте в круглосуточном режиме.