



Многоцелевая проникающая жидкость и смазка



Обезвоживание
электрооборудования



Смазка



Проникающая жидкость



Коррозионная Защита



Разборка заклинивших
или спекшихся деталей



Защита после механической
обработки



Защита электрических узлов

The Unconventional Alternative.

Belzona Polymers Ltd. Harrogate, HG1 4AY, England
Fax: +44 (0) 1423 505967 • Tel: +44 (0) 1423 567641
E-mail: Com@Belzona.co.uk

www.belzona.com

Belzona Inc. Miami, Florida 33172, USA
Fax: (305) 599-1140 • Tel: (305) 594-4994
E-mail: Belzona@Belzona.com



Типичные проблемы, с которыми сталкиваются механики, – это:

- Заедание деталей при сборке/разборке из-за недостатка смазки или наличия коррозии
- Смазка комплексных или труднодоступных участков оборудования
- Обеспечение антикоррозионной защиты для механически обработанных деталей на складе
- Удаление воды с механизмов и электрического оборудования.

Belzona® 8311 – это комплексная смесь ионных и неионных молекул с гидрофобными и гидрофильтральными свойствами, которая обеспечивает легко применимое решение всех перечисленных проблем.

BELZONA ® 8311

Многоцелевая проникающая жидкость и смазка

ПРЕИМУЩЕСТВА

Проникновение и освобождение

Заедание и заклинивание деталей, тугие механизмы: Belzona® 8311 – это решение проблем, связанных со сборкой/разборкой оборудования.

Коррозионная устойчивость

Материал демонстрирует превосходную защиту при испытаниях на коррозию солевого тумана, предназначенный для распыления, особенно для труднодоступных участков оборудования

Водоотталкивающие свойства

Комбинация гидрофобных и гидрофильтральных молекул приводит к тому, что продукт обладает сильным притяжением к металлу и мощным водоотталкивающим действием, обеспечивая таким образом долговечную защиту в агрессивных средах.

Легкое нанесение

- Не требуется сложная подготовка поверхности.
- Можно наносить щеткой, распылением или погружением.

Разностороннее использование

- Защищает даже самые труднодоступные участки оборудования от коррозии.
- Один продукт пригоден для различных применений.
- Однаково эффективен как для больших работ, так и для малых объемов.
- Полностью совместим с минеральными, растительными и гидравлическими маслами.

Превосходное электрическое сопротивление

- При тестировании в соответствии с ASTM D150 дает - косинус ф - более 0,7; - диэлектрическую константу - 14; - коэффициент рассеяния – более 1 незначительный остаток при нагревании до 250°C гарантирует минимальный риск образования липких отложений, образующихся на электрических контактах.

Превосходное исполнение

- Производится в соответствии со Стандартом 68-10/2 Министерства Обороны Великобритании.
- Нет отложений угля или лакообразного нагара при высоких температурах.

Экономичность

- Типичное значение коэффициента покрытия – 100 м²/л.
- Регулируемый распылитель позволяет точно контролировать нанесение.

Безопасность в использовании

- Не оказывает влияния на резиновые, пластиковые или органические покрытия.
- Распыление из контейнеров, не находящихся под давлением.
- Не требует удаления с поверхности перед смазкой.

**Belzona® это не просто
продукт, а комплексное
решение для
промышленности...**



BS EN ISO 9002 - 1994
Certificate No. Q/09335

Официальный Дистрибутор
Компании **Belzona Polymerics Ltd**
В России
ЗАО "ВИРАНТ"
тел.: (4212) 57-58-47
факс: (4212) 40-71-80
e-mail: virant@virant.ru
www.virant.ru