



СПЕЦИФИКАЦИЯ



CPL CLEANER LUBRICANT & PRESERVATIVE

CPL Cleaner Lubricant & Preservative (Очиститель, смазка и консервант CPL), общеизвестная как Bel-Ray CPL TN Lubricant, является качественным промышленным очистителем, смазкой и консервантом. Она проникает и смягчает грязь, жир и остатки масла, чтобы полностью очистить поверхность металла. После того, как поверхность металла очищена, **CPL Cleaner Lubricant & Preservative** смазывает и защищает ее от ржавчины и коррозии, даже в условиях повышенной влажности и условий солевого тумана. **CPL Cleaner Lubricant & Preservative** обеспечивает качественную защиту при таких низких температурах, как -54°C (-65°F).

Сфера применения

- ◆ Огнестрельное и другие виды оружия, как чистящее средство, смазка и консервант (очищает отверстия и удаляет отпечатки пальцев)
- ◆ Общее чистящее средство, смазка и консервант: железнодорожные переключатели, петли, кабели, цепи, дверные замки, газонное оборудование, инструменты, осушитель проводов зажигания, очиститель металлической поверхности, доводочное масло, проникающее масло, и т.д.

Особенности и преимущества

- ◆ Влагостойкость и стойкость к соленым брызгам Обеспечивает длительную защиту от ржавчины и коррозии деталей из черных и цветных металлов.
- ◆ Водовытеснение Может применяться для влажных поверхностей, где оно будет отталкивать влагу, оставляя консервирующую пленку.
- ◆ Полусинтетическая жидкость Показывает отличные результаты при низких температурах.

Общее описание

CPL Cleaner Lubricant & Preservative превосходит требования для применения в железнодорожных переключателях. Грязные пути создают "слабую адгезию" на железной дороге, потенциально повреждая колеса и рельсы. Это повреждение обычно называется выкрашивание рельсов. **CPL Cleaner Lubricant & Preservative** смягчает грязевые, жировые и песчаные наслоения, полностью очищая поверхность металла. Переключатели очищаются, смазываются и защищаются от ржавчины и коррозии в широком диапазоне температур.

Артикул 57800

Страница 1 из 2

02/06/2014

Ввиду непрерывных НИОКР, Компания Bel-Ray оставляет за собой право вносить изменения в информацию, содержащуюся в настоящем документе. Компания не несет ответственности за неправильное использование или неправильное применение своей продукции.

CPL CLEANER LUBRICANT & PRESERVATIVE

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

<u>Артикул</u>	<u>57800</u>
Градация вязкости по ISO	15
Вязкость, ASTM D445	
при -54°C, сСт	3662
при 40°C, сСт	14,3
Вязкость (без растворителей), ASDM D445	
при -40°C, сСт	3968
при 40°C, сСт	27,5
Индекс вязкости, ASTM D2270	236
Температура застывания, ASTM D97	
°C	-65
(°F)	(-85)
Тест на коррозию, ASTM D665, Процедура А и В	Соответствует
Тест Falex EP, ASTM D3233 Метод В Нагрузка сваривания, фунт-сила	750
Тест на 4-х шариковой машине (износ), ASTM D4172	
при 1200 об.мин., 40 кг, 1 час, 75°C	
Диаметр пятна, мм	0,40
Температура возгорания, ASTM D93	
°C	69
(°F)	(156)
Рабочий диапазон температур	
°C	от -54 до 71
(°F)	(от -65 до 160)
Удельный вес, ASTM D1298, 60/60°F	0,719
Цвет	Светло-желтый