



Formulado para no secar, resistente al agua y químicamente estable, el Premium Belt Dressing extiende la vida de las correas de transmisión mejorando la tracción y permitiendo un funcionamiento de la correa bajo tensión.

### Usos

- Cinturones de la unidad
- Aspectos
- Bujes
- Correas planas
- Cinturones de pulido
- Cinturones redondos
- Cinturones de lijado
- Cinturones dentados
- Correas en V

### Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
02216	Aerosol x 10 oz



### Propiedades físicas

Punto de inflamación	320° F
Gravedad específica	0.67 - 0.69 @ 68°F (20°C)
Viscosidad @210° F(635-690 cSt)	3000 SUS
Propulsor	Propano / Mezcla de isobutano
HMS	1, 3, 0
Rango de temperatura	32°F (0°C ) to 325°F (163°C)
Presión de vapor	352 mmHg @ 100°F (38°C)
VOC	90% per State & Federal Consumer Product Regulations 597 g/L per SCAQMD Rule 102

# BELT DRESSING

## LUBRICANTES PARA FAJAS



### Características

- Evita el deslizamiento de correas o fajas planas, redondas o en V.
- Elimina el chirrido.
- Resiste el agua.
- Prolonga la vida útil de las fajas y de los cojinetes.
- Evita el deterioro de las correas de transmisión.
- Puede usarse en condiciones húmedas o al aire libre.
- Certificado NSF: H1 – Registro # 134508 (Aerosol) – Grado alimenticio.