



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Características

Lubricante protector de terminal (bornes) de batería 05046 - 7.5 onz CRC



COD. 30334

Descripción del producto:	Especialmente diseñado para proteger los terminales de la batería de la corrosión, una de las principales causas de arranque difícil y falla de la batería. Proporciona un revestimiento protector suave sin plomo.
Aplicación:	Postes de batería, terminales, soportes y cubiertas utilizados en vehículos, embarcaciones, equipos de manipulación y fuentes de alimentación ininterrumpida (ups), y utilizados para sistemas de respaldo informático, de seguridad y de emergencia.
Descripción del paquete:	Aerosol De 12 Onzas
Descripción general 1:	Protector de terminal de batería
Clase De Inflamabilidad - CPSC:	Extremadamente Inflamable
Contenido Neto:	7.5 Wt Oz
Código de UPC:	078254050461
Dimensiones de unidad:	28.70 x 6.68 x 6.68 cm
Unidades por caja:	12
Cajas por tarima:	171
Dimensiones por caja:	17.01 x 21.08 x 28.19 cm
Peso por caja:	4.08 kg
Código I 2 de 5:	30078254050462
Aspecto:	Líquido Viscoso Rojo Oscuro
Concentrado De Gravedad Espec.:	0,727
Gravedad Específica:	0,727
Punto De Inflamación (C):	<-18 °C
Caja Fuerte De Plástico:	Sí
Tipo De Filme:	Suave, Visible, Viscoso
Propulsor:	Hidrocarburo
Nombre de envío adecuado del DOT:	Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada
VOC% (Federal):	86,3
VOC G / L (Federal):	627,4
VOC Lbs./Gal. (Federal):	5,23
Categoría de VOC:	Recubrimiento En Aerosol: Recubrimiento Eléctrico
VOC% (Definición Del Producto De Consumo):	86,3
VOC G / L (Producto De Consumo):	627,4
VOC Lbs / Gal (Consumer Prod Def):	5,23
Remoción (Cómo):	Retirar Con Un Producto Desengrasante O Limpiador De Frenos.
Color:	Ninguno
Nivel De Inflamabilidad Del Aerosol:	III