



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Características



COD. 25347

Inhibidor de corrosión 02061 lubricante 11 ONZ/312GR CRC

Descripción del producto:	Proporciona lubricación superior y protección contra la corrosión para piezas y conjuntos metálicos almacenados en interiores por hasta 2 años. Promueve la fácil puesta en marcha de los equipos almacenados. Protege todos los metales, incluidos el cobre y el latón.
Aplicación:	Accionamientos de cadena, cables, grúas y carretillas elevadoras, sistemas de transporte, alambres y cuerdas, engranajes, elevadores, secadores, plantillas, herramientas, maquinaria, rodamientos, ejes y tuberías expuestos.
Descripción del paquete:	Aerosol de 16 onzas
Descripción general 1:	Inhibidor de corrosión y lubricante de arranque
Clase De Inflamabilidad - CPSC:	Inflamable
Número de especificación federal:	No determinado
Contenido Neto:	11 Wt Oz
Código de UPC:	078254020617
Dimensiones de unidad:	19,68 x 6,68 x 6,68 cm
Unidades por caja:	12
Cajas por tarima:	133
Dimensiones por caja:	20,57 x 21,08 x 28,19 cm
Peso por caja:	4,5 kg
Código I 2 de 5:	30078254020618
Aspecto:	Tan cremoso líquido
Concentrado De Gravedad Espec.:	0,853
Gravedad Especifica:	0,853
Punto De Inflamación (C):	62 ° C
Tipo De Filme:	Sin secado
Propulsor:	Dióxido de carbono
Tasa de evaporación:	Rápido
Resistencia dieléctrica:	No determinado
Propulsor:	Hidrocarburo
Número de especificación militar:	No Determinado
Nombre de envío adecuado del DOT:	Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada
VOC% (Federal):	24,5
VOC G / L (Federal):	213,2
VOC Lbs./Gal. (Federal):	1,78
Categoría de VOC:	Lubricante preventivo de herrumbre
VOC% (definición del producto de consumo):	24,5



COD. 25347

VOC G / L (producto de consumo def): 213,2

VOC Lbs / Gal (consumer prod def): 1,78

Cobertura: 2,000 Pies Cuadrados Por Gal

Remoción (Cómo): Retirar con destilado de petróleo.

Color: Ninguna

Nivel De Inflamabilidad Del Aerosol: III

Número NSF: 017222

Código de categoría NSF: H2