

# FORMATO FICHA TÉCNICA COMERCIAL F-IDI-037-MCM

Rev. 1.0 – Fecha de Revisión: 2024/04/16

# NOMBRE DEL PRODUCTO: 3-36 LUBRICANTE PENETRANTE MULTIPROPÓSITO AEROSOL Y GRANEL CRC INDUSTRIAL

# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

Lubricante multipropósito que además de lubricar, inhibe la corrosión, penetra, limpia y desplaza la humedad.

### **VENTAJAS:**

- Lubrica, penetra y afloja las piezas metálicas.
- Evita la oxidación y la corrosión en todas las superficies metálicas.
- Limpia, lubrica y protege instrumentos de precisión.
- Forma una película uniforme de protección y lubricación.
- Limpia aceites livianos.
- Desplaza la humedad y restablece las propiedades eléctricas.
- Producto en aerosol no contiene CFC. No daña la capa de ozono.

## **APLICACIONES:**

- Partes móviles metálicas.
- Interruptores.
- · Componentes mecánicos.
- Motores eléctricos.
- Lubricación de herramientas en general.
- Desplazamiento de humedad de superficies metálicas.

#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

1. Quita las placas metálicas de los equipos cuando sea necesario.

- 2. Aplique el producto en forma generosa para proteger las superficies metálicas.
- 3. Aplique abundantemente para aflojar partes oxidadas.
- 4. Úselo sobre las superficies húmedas hasta que estén libres de agua.

### **COMPONENTES:**

Disolventes alifáticos, aceite mineral, inhibidor de corrosión, GLP Propano – Butano (aerosol).

## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Punto de chispa (TOC): 79°C
Gravedad específica a 21°C: 0,81
Kilos/galón: 3,1

Espesor de película: 0,025-0,075 mil
 Olor: Característico del

disolvente

Resistencia al calor: 149°C
 Punto de ebullición: 93-360°C
 Cubrimiento: 465 m²/gl
 Punto de congelamiento: <-54°C</li>

 Resistencia dieléctrica: 31.500 Voltios (ASTM No D877)

• Rango de temp. de trabajo: -2 a 121°C

• Evaporación solvente: 100% en 4 Horas

Volátiles: Solventes alifáticos

• Especificaciones: MIL-C-813093

Tipo III, Clase I y II MIL-C-372B V-VP216BO-W-1284 NSN6850-00

050-0659

Elaboró : Analista I+D+I Aprobó: Lider I+D+I Pág. 1 de 2



# FORMATO FICHA TÉCNICA COMERCIAL F-IDI-037-MCM

### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

Rango de temperatura óptimo	5-50 °C	
Lugar	Fresco, con suficiente ventilación	
Límite de almacenamiento máximo sugerido	24 meses	

#### PRESENTACIÓN:

CÓDIGO	NOMBRE	TAMAÑO
10229305	3-36 LUBRICANTE PENETRANTE MULTIPROPÓSITO AEROSOL CRC INDUSTRIAL	430 ml
10229304	3-36 LUBRICANTE PENETRANTE MULTIPROPÓSITO GRANEL CRC INDUSTRIAL	1 galón
10229306	3-36 LUBRICANTE PENETRANTE MULTIPROPÓSITO GRANEL CRC INDUSTRIAL	5 galones

### **CODIFICACIÓN:**

Lote: Juliano (estándar internacional), AADDD - XXXXX (AA = año, DDD = día) - (XXXXX = orden de trabajo).

En este formato de lote se lleva implícita la fecha de fabricación del producto.

### **SERVICIO TÉCNICO:**

Nuestro departamento técnico ampliará las especificaciones referentes a este producto. Es la intención de MCM COMPANY S.A.S trabajar con nuestros clientes y poder así resolver sus inquietudes.

**Nota** 1: La información que contiene esta ficha técnica, ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una guía adecuada para la elección de productos. Sin embargo, ya que existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones, no nos hacemos responsables por utilizaciones no recomendadas por MCM COMPANY S.A.S.

Si requiere consultar los peligros y riesgos asociados al producto por favor ver la hoja de seguridad.

#### MCM COMPANY S.A.S

### MEDELLÍN OFICINA PRINCIPAL

Calle 19 A 43B-41

#### **GUARNE**

Planta - Oficinas

Km 25 Vereda la Hondita, Antigua vía Guarne, Antioquia.

## **SERVICIO AL CLIENTE:**

Desde Medellín: (604) 5402030

Línea de WhatsApp: (+57) 313 8718405

Desde el celular: #323

E-mail: servicio.mcm@mcmcompany.co

Un producto fabricado por MCM Company S.A.S. bajo licencia de CRC Industries INC. USA.