

FORMATO

CÓDIGO: PCC01

VERSIÓN: 02

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

PÁGINAS 1 DE 1

Notificación sanitaria Nº 2024016935

OB LUBRICANTE

LUBRICANTE EN SPRAY

APLICACIONES:

Es un lubricante con aceite natural derivado de la cáscara de la naranja, producto 100% biodegradable y amigable con el medio ambiente. Es fácil de usar y penetra todas las superficies metálicas, previniendo manchas, óxido y picado en los instrumentos. Es totalmente permeable con los sistemas de esterilización sean de óxido de etileno o peróxido. Contiene agentes anticorrosivos e inhibidores de óxido, es seguro de usar en cualquier grado de instrumental. Elimina el tener que usar baños de lubricantes lechosos o emulsionados.

Se debe usar después de la limpieza, enjuague y previamente a la esterilización, elimina contaminaciones cruzadas al no tener que ser desechado.

VENTAJAS DE USO:

- -Único aceite libre de silicona, no requiere enjuague después de la aplicación, permeabilidad completa para sistemas. No deja residuos aceitosos en los instrumentos.
- -Elimina contaminaciones cruzadas al no tener que ser desechado.
- -No requiere agitación previa y no se separa durante su bodegaje.
- -Compatible con todos los grados metálicos de instrumental, acero inoxidable, titanio, aluminio, cobre y instrumental plástico.
- -Vida útil de 3 años.

MODO DE APLICACIÓN:

Aplicar con la pistola atomizadora cuidando que quede bien cubierto el instrumental, dejar actuar por espacio de 5 a 10 minutos para que penetre en las partes móviles. Posteriormente seque el exceso del producto con una toalla o servilleta de papel y proceda a la esterilización.



OB LUBRICANTE

LUBRICANTE EN SPRAY RTU

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS:

APARIENCIA: Líquido transparente

COLOR: Verde menta claro

OLOR: Cítrico

INGREDIENTES ACTIVOS:

- Aceite puro de **D-LIMONENO** derivado de la cáscara de la naranja.



PRODUCTO FABRICADO Y FORMULADO POR LABORATORIO ORGÁNICA BIOTECH S.A.S CUALQUIER INQUIETUD ADICIONAL PUEDE COMUNIQUESE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÈCNICO