



# Dicolube® TP

# VL6

## Tratamiento sintético de riel adecuado para cajas de cartón

### Descripción

El tratamiento Dicolube® TP es un lubricante líquido concentrado a base de silicón para bandas transportadoras de envases de alimentos y bebidas. Fue desarrollado para ser compatible con cartón.

### Eficaz

- Provee lubricación altamente efectiva, que asegura la eficiencia de la línea.
- Reduce el riesgo de daños al pigmento del cartón, recubrimiento de polietileno y cuerpo del cartón, mejorando la imagen e integridad de la marca

### Rentable

- Alta durabilidad a concentraciones bajas

### Fácil de usar

- Las características de baja espuma reducen el riesgo de que se dañe el cartón y otros problemas operacionales.
- Es apto para usarse en condiciones de agua dura, por lo que no se requiere la instalación y el mantenimiento de un suavizador

### Discusión

El tratamiento Dicolube® TP es un lubricante líquido concentrado a base de silicón para bandas transportadoras de envases de alimentos y bebidas. Este producto es especialmente apto para usarse con cartón sobre bandas transportadoras de plástico. Este producto provee excelente lubricación, inclusive con envases demandantes como cartones estrechos (pequeña proporción de base contra altura). Este producto se desarrolló para que fuera seguro al contacto con el pigmento del cartón y recubrimiento de polietileno. Este producto cuenta con una excelente durabilidad permitiendo reducir el tiempo de dosificación comparado con tecnologías alternativas. Este producto se caracteriza por producir poca espuma, lo cual reduce el riesgo de acumulación en la banda, las charolas de goteo y el piso. Apropriado para uso en condiciones de agua dura y blanda.



**Dicolube**



# Dicolube<sup>®</sup> TP

# VL6

## Tratamiento sintético de riel adecuado para cajas de cartón

### Instrucciones de uso

El tratamiento para bandas transportadoras Dicolube<sup>®</sup> TP debe ser aplicado por medio de un sistema de dosificación automático. Las concentraciones típicas son de 1 parte de lubricante a 150 – 250 partes de agua, dependiendo de los requerimientos de lubricación de la línea y del grado de suciedad. La compatibilidad con el envase siempre deberá confirmarse antes del uso del producto.

### Datos técnicos

Certificación	Aceptable para uso en plantas procesadoras de alimentos
Color/Forma	Líquido blanco lechoso
Aroma	Sin fragancia añadida
Peso específico	1.00
pH (1%)	7.3
% P	0.0
pH (puro)	7.0

Los datos anteriores son típicos de una producción normal y no deben considerarse como una especificación.

### Información sobre manejo y almacenamiento seguros

Almacene en los contenedores cerrados originales, lejos de temperaturas extremas. Una guía completa acerca del manejo y la eliminación de este producto se proporciona por separado en una Hoja de Datos sobre Seguridad de los Materiales.

### Compatibilidad del producto

El uso de este producto es seguro para todos los tipos de materiales que se encuentran comúnmente en la industria de las bebidas, cuando se aplica en las concentraciones recomendadas. En caso de duda, se recomienda evaluar los materiales por separado antes del uso.

### Equipo de prueba

No se necesita un kit de prueba.

### Normas preventivas

Vea la Hoja de Datos sobre Seguridad de los Materiales vigente.