

VL40

Lubricante para transportador

Descripción

El tratamiento para bandas transportadoras Dicolube® ST es un lubricante de alta calidad, soluble en agua para uso en plantas de lácteos, alimentos y bebidas. Es una adición superior al programa de limpieza general y saneamiento ambiental de una planta. Este producto se considera como un lubricante inusual ya que también es un producto superior para líneas de vidrio y latas a altas diluciones. Estas características eliminan la necesidad de inventariar distintos lubricantes dentro de la planta.

Eficaz

- La alta detergencia/baja espuma mantiene las bandas transportadoras limpias y libres de suciedad
- La excelente lubricidad asegura que las bandas corran sin problemas, aumentando así la eficiencia operacional

Rentable

• Las capacidades de la alta dilución maximiza la rentabilidad

Discusión

El tratamiento Dicolube® ST se basa en una mezcla de primera de lubricante de alta dilución para bandas transportadoras y una fórmula de tratamiento. Está diseñado con el fin de proveer una acción continua de limpieza para ayudar a remover la suciedad de las bandas transportadoras, las cadenas y los equipos de soporte relacionados. Está formulado específicamente para aplicaciones de agua blanda y es apto para usarse en la mayoría de los envases como vidrio, cartón, acero, aluminio y plásticos. El uso de este producto en operaciones procesadoras de lácteos, alimentos y bebidas, en conjunto con un procedimiento de limpieza rutinaria de cadenas, es parte integral de un programa de protección ambiental dentro de la planta.





F&B Dicolube ST

VL40

Lubricante para transportador

Instrucciones de uso

El tratamiento para bandas transportadoras Dicolube® ST está diseñado para usarse con agua blanda y puede ser aplicado por medio de cualquier sistema normal de dilución y distribución de lubricante. Las concentraciones de uso variarán de acuerdo con el tipo de operación, el tipo de envases en uso, el grado de detergencia y la lubricidad requerida, así como el tipo de cadena o material de la banda. En la mayoría de las aplicaciones, una dilución de 1:250 proveerá una excelente detergencia y lubricidad, y un desempeño óptimo.

Nota: Debido a contaminación grave que puede resultar de derrames, etc., este producto por sí solo no debe utilizarse como único método de higiene de la banda transportadora. Se debe contar con un programa rutinario de limpieza de las bandas transportadoras con base en métodos de alta presión, aplicación de espuma o gel, o manuales como parte de los esfuerzos generales de la planta para el control de los niveles de higiene. Se recomienda que las cadenas y las bandas transportadoras se limpien rigurosamente antes de la aplicación del tratamiento para bandas transportadoras Dicolube® ST con el fin de obtener beneficios óptimos.

Datos técnicos

Certificación Aceptable para uso en plantas procesadoras de alimentos

Color/Forma Líquido transparente color amarillo

Aroma Fenólico
Peso específico 1.03
pH (1%) 9.2
% P 0.0
pH (puro) 9.6
% de alcalinidad libre (como Na₂O) 0.5
% de Alcalinidad Total (como Na₂O) 1.8

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

Bajo las condiciones recomendadas de uso, este producto se puede usar en materiales comúnmente encontrados en equipos e instalaciones procesadoras de alimentos.

Equipo de prueba Normas preventivas

Kit de prueba #409225 Vea la Hoja de Datos sobre Seguridad de los Materiales vigente.