



Shurlube^{TM/MC} H

VL1

Lubricante para transportador con base de jabón

Descripción

La solución Shurlube H es un lubricante líquido concentrado a base de jabón para cintas transportadoras de contenedores de alimentos y bebidas, y es apto para aplicaciones con agua dura.

Eficaz

- Asegura la eficiencia de la línea, por medio de una lubricación efectiva.
- Ayuda a prevenir el desgaste de los cojinetes y la deformación de pernos.
- Apto para usarse en condiciones de agua dura.
- La detergencia efectiva ayuda a remover suciedad de la cinta transportadora.
- Se puede usar un único producto y sistema de distribución en casos en los que se transporten distintos empaques, reduciendo de este modo la complejidad del sitio.

Conclusión

La solución Shurlube H provee una lubricación efectiva para contenedores sobre cintas transportadoras de plástico o acero. Adicionalmente, contiene un sistema detergente que ayuda a mantener limpias las bandas transportadoras.



Dicolube



Shurlube^{TM/MC} H

VL1

Lubricante para transportador con base de jabón

Instrucciones de uso

El lubricante Shurlube H deberá aplicarse por medio de un sistema automatizado de dosificación que cuente con zonificación para las líneas grandes. La concentración típica es de 0.2 a 2% v/v (1 parte del producto lubricante a 50–500 partes de agua), dependiendo de la aplicación, la dureza del agua y el grado de suciedad. Se recomienda el lubricante Shurlube H para aplicaciones con agua dura y tolerará 360 mg/l (21 granos por galón) de carbonato de calcio a una concentración de 2.0% v/v (1:50). La compatibilidad con el empaque siempre deberá confirmarse antes del uso del producto.

Los equipos o superficies sujetas a contacto directo con alimentos deberán enjuagarse rigurosamente con agua potable después del tratamiento con este producto.

Datos técnicos

Certificación	Su uso está aprobado en plantas procesadoras de alimentos.
Color/Forma	Líquido transparente color amarillo/pajizo
Aroma	Sin fragancia añadida
Peso específico	1.04
% P	0.0
pH (1%)	9.0
pH (puro)	9.3
% de alcalinidad libre (como Na ₂ O)	1.0
% de Alcalinidad Total (como Na ₂ O)	1.7

La información mencionada anteriormente es típica de la producción normal y no debe considerarse como una especificación.

Información para el manejo seguro y almacenaje

Almacene el producto en los envases originales cerrados, alejado de temperaturas extremas. La guía completa para el manejo y desecho de este producto se provee por separado en una Hoja de Datos de Seguridad del Material.

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.

Kit de prueba

Kit de prueba #409225

Declaración de advertencia

Véase la Hoja de Datos de Seguridad del Material vigente.