

LUBRICANTE DE CADENAS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto especial para lubricar cadenas embotelladoras y envasadoras. Indicado para favorecer el deslizamiento de los envases, evitando la aglomeración de los mismos, aumentando así el rendimiento de la producción.

PROPIEDADES:

- Lubrica la superficie de los envases que se encuentran en contacto con la cinta transportadora, facilitando el deslizamiento y evitando los atascos.
- Limpia y lubrica la cinta transportadora, reduce el rozamiento de los engranajes y partes móviles, disminuyéndo así el consumo de energía eléctrica.
- Aumenta el rendimiento del sistema del transporte.
- No produce incrustaciones.
- No mancha las cadenas, ni daña las superficies de los envases.

APLICACIONES:

Recomendamos su uso en todas aquellas instalaciones que manejen grandes cantidades de envases de vidrio como son: Fábricas de cerveza, bebidas refrescantes, bebidas carbónicas, zumos, aguas minerales, etc.

En general, en todas aquellas fábricas envasadoras que deseen obtener alto rendimiento con un mínimo mantenimiento en el transporte de envases.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS

- Aspecto*.....: Líquido viscoso.
- Color*.....: Ligeramente ambarino.
- Olor.....: Prácticamente inodoro.
- Densidad a 20°C.*.....: 1.030 ± 0.020 g/ml.
- pH*.....: 7 ± 0.5.
- Solubilidad.....: Total en agua.

* Especificaciones del control de calidad.

MODO DE EMPLEO:

La aplicación del producto se puede realizar tanto por inmersión, como mediante pulverización. Debido a la alta concentración que posee nuestro Lubricante de Cadenas, recomendamos utilizarlo disuelto en agua.

La dilución a realizar, dependerá de ciertos factores, como: Dureza del agua, tamaño del envase, velocidad de la cinta transportadora, etc. Como dosis orientativa, se recomienda usar concentraciones comprendidas entre 10 y 30 gramos de producto por cada litro de agua.

PRECAUCIONES:

PELIGRO: H315: Provoca irritación cutánea. H318: Provoca lesiones oculares graves.

EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338: EN

CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420. Incompatibilidades: No mezclar con tensioactivos catiónicos, lejías, amoniaco, oxidantes, ácidos, etc.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.
