



SERDEQUIM

SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS

FICHA TÉCNICA

LUBRYSSAN-LCT

Lubricante para Cadenas Transportadoras

DESCRIPCIÓN GENERAL

LUBRYSSAN-LCT, es un producto de formulación balanceada en donde intervienen básicamente aminas formadoras de películas, elementos tensoactivos, humectantes y secuestrantes de iones de calcio y magnesio, todos ellos de naturaleza orgánica y Biodegradables. Es un producto que posee alta lubricidad y efecto limpiador, lo cual asociado con su capacidad antimicrobiana permiten obtener excelentes resultados en las líneas donde la lubricación de cadenas es una necesidad imprescindible.

PROPIEDADES

Lubricidad: Alta lubricidad, debido a la disposición total de las aminas formadoras de películas, que permiten el deslizamiento óptimo de las cadenas transportadoras, así como brindar protección contra el desgaste.

Corrosividad: No es corrosivo, ya que las aminas actúan como inhibidores al formar una película que va a proteger la cadena.

Capacidad Limpiadora: Alta capacidad limpiadora, ya que no forma depósitos insolubles por no reaccionar con los iones metálicos ni con la suciedad existente en el medio.

Capacidad Microbiana: El producto es un buen bactericida y tiene excelente actividad microbiana, lo que le otorga la presencia de aminas, la cual inhibe la formación de hongos y el desarrollo de otras formas de microorganismos.

Biodegradabilidad: Es un producto BIODEGRADABLE, es decir favorece el tratamiento de los efluentes y/o desechos por la menor Demanda Bioquímica de Oxígeno (BOD) requerida.

Poder secuestrante: Buen poder secuestrante. Tolerancia a la presencia de dureza en el agua.

USOS PRINCIPALES

LUBRYSSAN-LCT, se utiliza como lubricante de cadenas en transportadores de botellas, latas, cajas y frascos en plantas de embotellado de bebidas gaseosas, cerveceras, jugos, lácteos y en general en toda planta en donde se requiera una lubricación efectiva.

DOSIFICACIÓN

LUBRYSSAN-LCT, se usa en proporción entre 1:200 y 1:250, disuelto en agua blanda o dura. Su aplicación es por goteo o con dosificadores automáticos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

APARIENCIA:	Líquido viscoso
COLOR:	Ambar claro
OLOR:	Agradable (ligero a cítricos)
pH (SOLUCIÓN AL 0.5 %):	7.50 ± 0.25
DENSIDAD (gr/ml):	1.02 ± 0.02
SOLUBILIDAD:	Completamente soluble en agua

PRESENTACIÓN

Tambores plásticos de 30 Kilos.

SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS S.A.C., Jr. Jorge Chávez N° 160 - Comas,
Tel: (01) 558-3000, 692-6739, ENTEL: 947286802, RPC: 991239136,
RPM: # 949486406, E-MAIL: ventas@serdequim.com

LUBRYSSAN-LCT