



Ficha Técnica WAX LUB W

Aceite Lubricante para Mesa de la Moldurera

DESCRIPCIÓN: WAX LUB esta diseñado especialmente para cubrir las necesidades de la mesa de la moldurera lubrica, limpia y no mancha la madera, deja una película lubricante que disminuye el desgaste y la adhesión de resina a la mesa. Son estas propiedades especiales, lo que permite alargar la vida útil del equipo.

Por sus propiedades especiales puede ser utilizado en múltiples procesos productivos en los aserraderos.

Características técnicas:

- Lubrica la mesa para un fácil deslizamiento de las piezas.
- Limpia la resina que se queda adherida a la mesa.
- No mancha la madera.
- No hace falta disolverlo en agua.

APLICACIÓN: Aplique una capa ligera a la suoperficie que desee lubrcicar.



Ficha Técnica WAX LUB W

Aceite Lubricante para Mesa de la Moldurera

Especificaciones Técnicas

Estado físico	: Líquido.
Color	: Ambar Claro
Olor	: Petroleo
Punto de ebullición/condensación	: El valor inferior conocido es >188C
Peso específico	: Promedio ponderado: 0.78 (Agua = 1)
Presión de vapor	: El valor más alto conocido es >1.1 kPa (>8 mm Hg) (a 20°C)
Densidad de vapor	: No disponible
COV	: 43.766 g/l
Viscosidad	: Cinemática (40°C): El valor más alto conocido es 1 a 2 cSt
Solubilidad	: Insoluble en agua fría, agua caliente.
Estabilidad y reactividad	: El producto es estable.
Incompatibilidad con diferentes sustancias	: Reactivo con materiales oxidantes.
Polimerización peligrosa	: No se producirá.
Estabilidad al almacenamiento	: Cerrado el envase: en buenas condiciones de almacenaje en estado líquido no tiene caducidad en aerosol se recomienda usarlo antes de 3 años. Una vez abierto el envase el producto puede durar hasta 2 años. (ver anexo)

Primeros auxilios

Contacto con los ojos	: Lave abundantemente con agua por lo menos 15 minutos, levantando los párpados superior e inferior de vez en cuando. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Procurar atención médica.
Contacto con la piel	: En caso de contacto, lavar la piel inmediatamente con agua abundante. Si el producto bajo presión esta inyectado dentro la piel, llame inmediatamente un médico.
Inhalación	: Si ha habido inhalación, trasladar al aire libre. Si no respira, efectuar la respiración artificial. Procurar atención médica.
Ingestión	: No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Procurar asistencia médica si aparecen los síntomas.
Notas para el médico	: Existe un antídoto; el personal médico debe ponerse en contacto con el Centro de información toxicológica.

Información ecológica

Productos de degradación	: Estos productos son óxidos de carbono y agua.
---------------------------------	---

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36540
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

WL-2