

SOLUCIONES DE LUBRICACIÓN

LUBRICANTES DE MANTENIMIENTO



MOLYDAL desde 1958

Especialista de la lubricación industrial desde 1958 y protagonista en la evolución de productos para el mantenimiento, MOLYDAL contribuye a la optimización de la duración de vida de equipamientos industriales mejorando la seguridad de los utilizadores y la rentabilidad operacional.

Por su buen hacer MOLYDAL es hoy en día proveedor principal de industrias alimentarias, azucareras, industrias de granulación, siderurgia, inyección de plásticos, automoción, energía,...

Para responder a las necesidades requeridas por el mantenimiento preventivo y curativo en las industrias, MOLYDAL propone una gama completa :

- Productos de calidad usual pero igualmente específicos a varios campos : altas o bajas temperaturas, extrema presión, ambientes húmedos o químicamente agresivos, para contacto alimentario,...
- Productos innovantes formulados por el laboratorio I+D integrado, lo que permite la utilización de productos ecoresponsables, sin C.O.V., biodegradables,...
- Sistemas de lubricación para una distribución optimizada (disminución de pérdidas de producto y ganancia de tiempo de los técnicos) : bombas de grasa manuales o eléctricas, sistemas de engrase centralizado, sistemas de micro lubricación,...

Un equipo consejero de proximidad está al servicio de los utilizadores para aportarles soluciones y recomendaciones a medida.





GRIPCOTT NF

PASTA DE MONTAJE ALTA TEMPERATURA

DESCRIPCIÓN

Con Cobre y Aluminio, cargado de metales micronizados, lubricantes sólidos y aceites minerales. Protección en condiciones extremas de temperatura y corrosión química o atmosférica.

USO

Para de órganos mecánicos estáticos o que funcionan a muy baja velocidad. Montaje de pernos, tornillos, juntas de culata y juntas de vapor sometidos a condiciones extremas para facilitar el desmontaje.



1 Kg / 50 Kg



650 ml



+1000°C
-25°C
TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN



140 g



THERMOLUB SP

PASTA DE MONTAJE CON COBRE, ALTA TEMPERATURA

DESCRIPCIÓN

Pasta fluida de cobre. Protección en condiciones extremas de temperatura y corrosión química o atmosférica. Totalmente insoluble en agua, vapor o ácidos diluidos.

USO

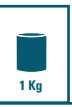
Prevención de gripado y corrosión de los órganos mecánicos a ensamblar. Montaje de juntas de vapor, juntas de culata y bridas. Montaje de tuberías de escape. Lubricación de patines, correderas y rodamientos que funcionan a velocidades muy reducidas y altas temperaturas. Protección y lubricación de todos los contactos eléctricos bajo tensión superior a 15 voltios.



+1200°C
-25°C
TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN



GRADO NLGI
1/2



1 Kg



Un compromiso medioambiental

POTENCIA 10

Consciente del rol que cada industria debe tener hoy en día, MOLYDAL se compromete totalmente en un programa de desarrollo de productos eco-concebidos descendientes de la química verde, respetuosa con el hombre y su medio ambiente.

Para la empresa, este compromiso adquirido ha generado un programa preciso, La innovación en el medio ambiente, Articulado alrededor de :

4 temas prioritarios

- El desarrollo de productos perfectamente adaptados a las exigencias técnicas de los clientes.
- La garantía de seguridad de los operarios a lo largo del proceso de fabricación.
- La utilización máxima de materias primas renovables.
- La reducción significativa de los riesgos químicos y medioambientales para una seguridad ejemplar.



10 compromisos definidos

- 1 | Ningún producto con un punto de inflamación inferior a 100°C.
- 2 | Ningún producto con potencial de destrucción de la capa de ozono.
- 3 | Ninguna etiqueta o pictograma peligroso para el medio ambiente.
- 4 | Ninguna materia prima que figure en la lista de productos sometidos a autorización (a este día). En caso contrario, información inmediata. Y propuesta de sustitución.
- 5 | Ausencia de materias primas :
 - CMR cat 1, cat 2, cat 3.
 - Formaldeído y liberador de formol..
 - Disolventes clorados, éter de glicol, NMP.
 - Aceite mineral.
- 6 | Ausencia de disolventes COV.
- 7 | Ausencia de sustancias PBT y vPvB (reglamento UE/213/2011).
- 8 | Indicación del gas propulsor en los aerosoles.
- 9 | Indicación del porcentaje de materias primas renovables en los productos.
- 10 | Indicación de biodegradabilidad.

DOLUSSON | 09/2013 | 349792754 | RCS Compagnie | © Shutterstock



SISTEMAS Y MATERIAL DE LUBRICACIÓN

Una gama completa en sistemas de lubricación y accesorios

Adaptada a las necesidades industriales

- ▶ EQUIPAMIENTO DE TALLERES
- ▶ ENGRASE AUTÓNOMO
- ▶ ENGRASE CENTRALIZADO PROGRESIVO
- ▶ ENGRASE CENTRALIZADO DOBLE LÍNEA
- ▶ ACCESORIOS Y PLANIFICACIÓN DE PUNTOS
- ▶ FUENTES DE DESENGRASE
- ▶ ROLLER LINE
- ▶ MICRO PULVERIZACIÓN Y LUBRICACIÓN DE CADENAS



- ▶ SERVICIOS: ESTUDIO POR UN EQUIPO ESPECIALIZADO
- ▶ INSTALACIÓN A DOMICILIO
- ▶ FORMACIÓN
- ▶ SERVICIO POST-VENTA
- ▶ CONTRATO DE MANTENIMIENTO



Gracias a su experiencia de más de 50 años, MOLYDAL concibe soluciones de lubricación destinadas a las diferentes actividades industriales.

Sociedad francesa comprometida en los procesos de certificación y homologación, MOLYDAL refuerza su presencia en Europa y prosigue su desarrollo internacional.

Su « saber hacer » permite proponer una gama completa de productos y material destinados a todos los sectores de actividad (trabajo de metales, industrias alimentarias, industrias azucareras, siderurgia, industria de granulación, inyección de plásticos, automoción, energía,...), o que necesiten ciertos requerimientos agregados (PMUC, NSF,...).

LOS VALORES MOLYDAL

- Política de calidad con una oferta de productos concebidos en el respeto del conjunto de reglamentación vigente.
- Política medioambiental con una oferta de productos ecoresponsables, con rendimientos iguales o superiores a las soluciones petroleras actuales.
- Política de innovación con la formulación y tests de productos del mañana por parte del laboratorio I+D integrado.

LOS OBJETIVOS MOLYDAL

- Perseguir el desarrollo de la gama de productos a fin de ayudar a las industrias a optimizar la rentabilidad de sus procedimientos.
- Perseguir su partenariado con diferentes industrias a fin de optimizar su gama de productos adaptados a las especificaciones y/o obligaciones de procedimientos de fabricación.

LOS SERVICIOS MOLYDAL

- Soluciones técnicas a problemáticas industriales particulares : análisis y recomendaciones a medida.
- Equipos próximos y reactivos por un servicio de proximidad personal.
- Recuperación de nuestros productos usados clorados y no clorados (conforme a la valorización de desechos).

SU INTERLOCUTOR:



ZAET.221, rue Paul Langevin. 60744 Saint Maximin Cedex. France

Tél : +33 (0)3 44 61 76 76 Fax : +33 (0)3 44 25 17 78

www.molydal.com contact : molydal@molydal.com