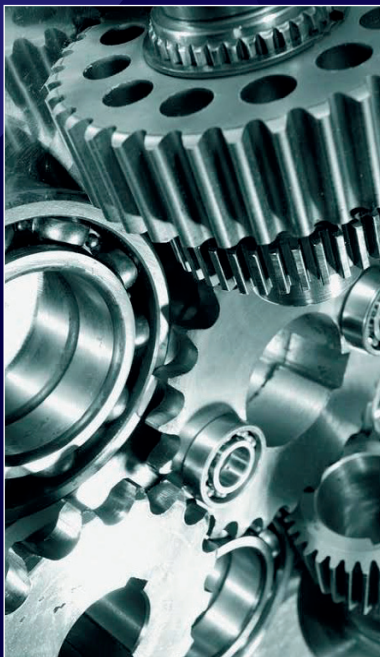




GRAMOL-AL

LUBRICANTE ANTISEDGASTE



DESCRIPCIÓN :

Grasa sintética con partículas de aluminio. Carece de punto de goteo. Forma una película lubricante fuertemente adherida a las superficies metálicas, capaz de evitar el contacto metal-metal y con ello el desgaste, aún en las condiciones más severas de trabajo. Proporciona protección contra la corrosión por roce. Evitar el gripaje por fuertes presiones y altas temperaturas. Resiste el agua y el vapor. Temperatura de servicio: Desde -40°C hasta +400°C.

APLICACIONES: Montaje de pasadores de cadenas, articulaciones, bisagras, chavetas, uniones roscadas en general, tornillos, casquillos, tuercas. Ajuste de válvulas, grifos, llaves, espitas, juntas tóricas, etc. Como lubricante, de cojinetes y casquillos a altas temperaturas, uniones roscadas de varillas de perforación, trenes laminadores, vagonetas de hornos, túneles de secado, etc.

INDICACIONES DE PELIGRO: Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión, puede reventar si se calienta. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

CONSEJOS DE PRUDENCIA: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. No respirar el aerosol. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. **EN CASO DE INHALACIÓN:** Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que facilite la respiración. **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. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. Evitar la liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/recipiente con todas las precauciones posibles.

NO CONTIENE CFC

520 420 ml

PRODUCTO INDUSTRIAL - USO PROFESIONAL



FABRICADO POR: AR Soluzione Industriale SL - NIF: B-61001236

Tel. 689826672 - Carrer Simón Piera 9 - 08913 Badalona - arsolucioneind@gmail.com