



DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

AD GLEP – 2 es una grasa de jabón de litio de consistencia NLGI 2 (DIN 51818), para rodamientos de bolas rodillos, cojinetes y todo tipo de elementos que tengan un campo de aplicación entre -20°C a +110°C. Contiene aditivos Extrema Presión (EP) lo cual lo hace perfecto para trabajar con cargas muy elevadas. Está especialmente indicado para el engrase general de industrias e instalaciones de servicio pesadas.

NIVEL DE CALIDAD

AD GLEP – 2 cumple y supera la especificación de los niveles de calidad **DIN 51825 KP2K-20**.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Base	Lítica
Consistencia NLGI (DIN 51818)	2
Penetración ASTM a 25°C, sin trabajar	265 – 295
Punto de gota	180°C mín.
Penetración ASTM a 25°C sometida a 60 percusiones	265 – 295
Penetración ASTM a 25°C variación a 10⁵ percusiones	-10°C a +45°C
Humedad	Exenta
Comportamiento ante el agua	Insoluble
Temperatura límite de utilización	-20°C a +110°C

SEGURIDAD E HIGIENE

La grasa lítica *AD GLEP – 2* (R38) Irrita la piel. (R41) Riesgo de lesiones oculares. (R51/53) Tóxico para organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. (R52/53) Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

REFERENCIAS

60120 (1kg), 60520 (5kg), 61820 (18kg), 64520 (45kg), 62020 (185kg)

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

La información suministrada se da de buena fe y corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Los valores aquí detallados son típicos y pueden sufrir variaciones sin previo aviso debido a la constante evolución de los productos a nivel interno y de las especificaciones a nivel externo. Es obligación del cliente comprobar que la documentación correspondiente a los productos que consume esté actualizada y para ello ponemos a su disposición toda nuestra red de servicio y atención al cliente.