GRASA DE ALTO RENDIMIENTO NO LAVABLE



GRAISSLUB ACA AA 2

SOLVENTES, LUBRICANTES Y DIELÉCTRICOS

ACCIÓN

- Enarasar
- Lubricar



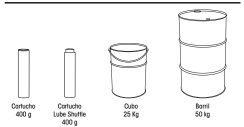








ENVASES:



INNOVACIÓN:

- Grasa versátil grado 2 formulada con jabón de calcio anhidro y ésteres biodegradables.
- Excelente resistencia al agua y atmósferas húmedas y corrosivas.
- Adherencia excepcional para evitar la penetración de polvo o residuos.

PROTECCIÓN:

- Aditivos de presión extrema y antidesgaste para alargar la vida útil de los mecanismos.
- Protección anticorrosión.
- Sin MOSH/MOAH.

CONSEJO:

- Ideal para las industrias agroalimentaria, farmacéutica, cosmética, mataderos, conserveras, panaderías, galletas, delicatessen, embotelladoras... y para aplicaciones al aire libre (marina, silvicultura, agricultura, ...).
- Recomendado para máquinas utilizadas para la fabricación o envasado de alimentos: batidoras, molinos, batidoras, prensas, ...
- Grasa certificada Halal y Casher.

MODO DE EMPLEO:

- Retirar la grasa antigua y limpiar las piezas por lubricar.
- Aplicar manualmente, con cepillo o con una bomba para grasa.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: grasa blanca lisa.
- Espesante: calcio anhidro.
- Aceite base: éster.
- Grado NLGI: 2.
- Rango de funcionamiento: 40°C a +120°C (pico de +130°C).
- Viscosidad del aceite base: 210 mm²/s (a 40°C ASTM D 7152).
- Resistencia al lavado por agua < 5% (a 79°C ISO 11009).
- Carga de soldadura: 305 kg (prueba 4 bolas DIN 51350:4).
- Biodegradabilidad: 65% (OCDE 301 B).
- Factor NDm: 400 000 500 000.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE: