

# GRASA NO LAVABLE PRESIÓN EXTREMA



## GRAISLUB ALX 1

SOLVENTES, LUBRICANTES  
Y DIELECTRICOS

### ACCIÓN

- Lubricar
- Engrasar



### INNOVACIÓN:

- Grasa universal grado 1 formulada con jabón aluminio complejo y un aceite de calidad farmacéutica.
- Resistencia a las fuertes cargas.
- Muy buena resistencia al agua y a las atmósferas húmedas y corrosivas.

### PROTECCIÓN:

- Aditivos presión extrema y antidesgaste para prolongar la duración de vida útil de los mecanismos (ejes, levas, engranajes, cojinetes, raíles).
- Protección anticorrosión.

### CONSEJO:

- Ideal para las industrias agroalimentarias, farmacéuticas, cosméticos, mataderos, conserveras, fábricas de galletas, embotellado.
- Recomendado para todo tipo de rodamientos en la maquinaria utilizada para la fabricación o el envasado de alimentos: amasadoras, trituradoras, mezcladoras, prensas...
- Se puede utilizar en sistemas de lubricación centralizada.
- Certificado Halal.

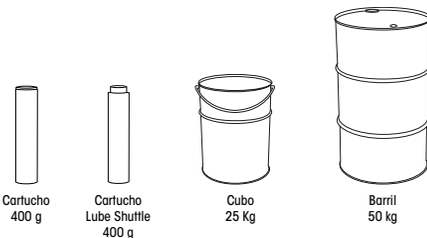
### MODO DE EMPLEO:

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

### CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: grasa lisa de color blanco.
- Espesante: aluminio complejo.
- Aceite básico: aceite blanco farmacéutico.
- Grado NLGI: 1.
- Rango de temperaturas de uso: - 20°C a 120°C (+ 130°C en pico).
- Viscosidad del aceite básico: 450 mm<sup>2</sup>/s (a 40°C ASTM D 7152).
- Resistencia al deslavado con agua < 10 % (a 79°C ISO 11009).
- Carga de soldadura: 610 kg (prueba 4 bolas DIN 51350:4).
- Factor NDm: 250 000 - 400 000.

### ENVASES:



Cartucho  
400 g

Cartucho  
Lube Shuttle  
400 g

Cubo  
25 Kg

Barril  
50 kg

### JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- GAMME PROSOLV
- POMPE À GRAISSE
- POMPE À GRAISSE ÉLECTRIQUE

IR: