

PASTA DE MONTAJE DE CERÁMICA

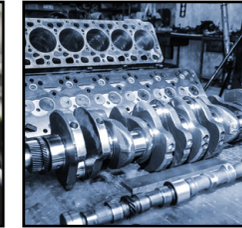


PATLUB CERAMIQUE

SOLVENTES, LUBRICANTES Y
DIELÉCTRICOS

ACCIÓN

- Ensamblar
- Engrasar



INNOVACIÓN:

- Pasta de montaje cerámica que facilita el montaje y desmontaje de los componentes en condiciones de alta temperatura o en medios agresivos.
- Grasa blanca compuesta con alto contenido en lubricantes sólidos.
- Alta resistencia a la humedad y ambientes salinos.

PROTECCIÓN:

- Sin carga metálica: protege de la corrosión electrofónica y de los fenómenos de fretting y tribo-corrosión.
- Acción de larga duración.

CONSEJO:

- Adecuado para todo tipo de uniones estáticas: tornillos, tuercas, montajes apretados, ejes de acoplamiento de motores eléctricos, y semiestáticos.
- Ideal para las industrias agroalimentarias, siderúrgica, metalúrgica, marina, calderería, cristalería, automoción, camiones, ...

MODO DE EMPLEO:

- Desengrasar y desempolvlar las piezas a ensamblar.
- Aplicar en una capa fina con un cepillo o un paño.
- No apto para la lubricación de piezas en movimiento (rodamientos, cojinetes).

CARACTERÍSTICAS:

- Aceite de base semisintético.
- Aspecto: pasta lisa blanca.
- Grado NLGI: 2.
- Viscosidad de aceite base: 240 cSt (a 40 µm ASTM D7152).
- Carga de soldadura: 600 kg (prueba 4 bolas IP 239).
- Rango de temperatura: - 30°C a + 1100°C.

ENVASES:



Cubo
500 g

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- GAMME PROSOLV

NUEVO PRODUCTO