



Lubricantes Industriales

Información Técnica



## G.A. BESSIL P-1

PASTA DE SILICONA. DIELECTRICA.

### DESCRIPCION

Pasta de silicona de espesante inorgánico.

### APLICACIONES

Para la protección de los aisladores eléctricos contra la humedad, para cualquier punto que precise protección y lubricación.

### PROPIEDADES

- Totalmente insoluble y repelente al agua.
- Buen poder sellante.
- Amplio campo de temperaturas que permite usarlo en todo tiempo y lugar.

### MODO DE EMPLEO

Aplicación manual con brocha, pincel, etc.

### PRECAUCIONES

- Las normales en el empleo y manipulación de lubricantes.
- Evitar los excesos de grasa, así como una excesiva frecuencia de engrase.
- Mantener el envase cerrado para evitar su contaminación.
- Evitar mezclar esta grasa con otras de base distinta.

### ENVASES

Existen distintas capacidades de suministro. Consultar con el Dpto. Comercial.

### CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Color	Blanco
Espesante	Inorgánico
Aceite base	Aceite silicona
Penetración a 25°C, 0.1 mm	220-250
Consistencia NLGI	Grado 3
Punto de gota, °C	Mín. 300
Resistencia al agua, 90°C	Grado 0
Ensayo corrosión EMCOR	Máx. 1
Temperatura aplicación, °C	-45 a 180

04/05/2005  
Página 1 de 1



La información contenida en este documento es fiel reflejo de nuestros actuales conocimientos técnicos, proporciona una descripción adecuada de las características del producto y enumera las aplicaciones para las cuales puede resultar idóneo. El usuario deberá asegurarse en todo caso de la adecuación del producto para cada utilización particular. **BRUGAROLAS S.A.** se reserva el derecho de efectuar modificaciones en los productos con posterioridad a la fecha de edición del presente documento, al objeto de mejorar su calidad y optimizar su rendimiento. Los valores de las características físico-químicas indicadas son valores típicos. Están a su disposición las hojas de especificación en vigor para cada uno de los productos.

**BRUGAROLAS S.A.** – Camino de la Riera 36-44 Pol. Ind. Cova Solera – 08191 Rubí (Barcelona) – Tlf. 93 588 31 00 Fax. 93 588 31 01  
comercial@brugarolas.com www.brugarolas.com