

SYN-setral-FGP	Nr.020297
<p>Pasta de altas temperaturas blanca, para industrias de alimentos y farmacéutica.</p> <p>NSF H1: 142251</p>	<p>Contenedores de transporte:</p> <p>20 x 100 g tubo</p> <p>10 x 400 g cartucho</p> <p>10 x 1 kg lata</p> <p>25 kg cubeta</p> <p>180 kg tambor</p> <p>otros envases a solicitud</p>

Utilizar

Como pasta de montaje y lubricante para pernos, casquillos, bridas y husillos, así como otras superficies de deslizamiento en conexiones atornilladas, enchufables, rieles de guía, bisagras y rodillos. Adecuado también en superficies deslizantes en oficina y electrodomésticos, instrumentos ópticos, computadoras, maquinaria de papel.

Propiedades

- Registrado H1
- Fabricado en una planta de producción certificada conforme a los requisitos de higiene de la norma ISO 21469
- Certificado Kosher
- Certificado Halal
- Formulación libre de TPPT para etiquetado reducido
- Alta resistencia a carga y presión
- Libre de metales
- Capacidad de lubricación aún en altas temperaturas
- Evita formación de ranuras
- Compatible con elastómeros
- Muy buenas propiedades anticorrosivas

Aplicación

- Aplicar con brocha o gamuza.
- El período mínimo de almacenamiento en envases originales cerrados y en lugar fresco y seco (sin luz solar directa) es de aproximadamente 3 años.
- Debido a la variedad de posibles aplicaciones, siempre recomendamos que se realicen las pruebas adecuadas antes de su uso general.

Setral Chemie GmbH
Salzsteinstrasse 4
D-82402 Seeshaupt
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30
Email: info@setral.net

Sétral S.à.r.l.
13, rue Tannmuhle
F-67310 Romanswiller
Téléphone: +33 (0) 3 88 59 11 59
Télécopie: +33 (0) 3 88 59 11 57
Email: france@setral.net

La información de este boletín es, según nuestro conocimiento, real y correcto, sin embargo, todas las recomendaciones no implican garantías, ya que las condiciones de uso están fuera de nuestro control. Setral se desliga de cualquier consecuencia que ocurra conectada con el uso o sugerencias de estos datos. Habiendo conflictos con patentes existentes que cubren cualquier material o su uso.

datos característicos técnicos

Óptica	blanquecino	-	
Base	semi-sintético	-	
Espesante	inorgánico	-	
Densidad, 20°C	ca. 1.1	g/cm ³	DIN EN ISO 3838
Consistencia	2	NLGI grade	DIN 51818
Corrosión del cobre (24h/100°C)	1	rating	DIN EN ISO 2160
VKA - Fuerza de soldadura	3600	N	DIN 51350-4
VKA desgaste, 1500N /1min	0.9	mm	DIN 51350-5
VKA desgaste, 400N/1h	0.5	mm	DIN 51350-5
Rango de temperatura	-30 - +1200	°C	-
Rango de temperatura lubricación seca	>200 - +1200	°C	

Setral Chemie GmbH
Salzsteinstrasse 4
D-82402 Seeshaupt
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30
Email: info@setral.net

Sétral S.à.r.l.
13, rue Tannmuhle
F-67310 Romanswiller
Téléphone: +33 (0) 3 88 59 11 59
Télécopie: +33 (0) 3 88 59 11 57
Email: france@setral.net

La información de este boletín es, según nuestro conocimiento, real y correcto, sin embargo, todas las recomendaciones no implican garantías, ya que las condiciones de uso están fuera de nuestro control. Setral se desliga de cualquier consecuencia que ocurra conectada con el uso o sugerencias de estos datos. Habiendo conflictos con patentes existentes que cubren cualquier material o su uso.