



MI-setral-9 M	Nr.020200
Pasta lubricante y desmoldante para temperaturas normales y altas.	Contenedores de transporte: 10x 1 kg lata 25 kg cubeta 180 kg barril 15x 400 ml aerosol otros envases a solicitud

Utilizar

Conexiones de tornillo, de enchufe, especialmente de acero inoxidable; pernos, sellos, bridas guías, etc.

Propiedades

- uso múltiple
- Reduce fricción y desgaste
- Facilita montaje y desmontaje
- Resistencia de temperatura hasta +1.180 °C
- Libre de plomo y níquel
- Evita quemaduras y oxidación.

Aplicación

- Las superficies deben estar limpias y libres de grasa
- Aplicar el producto en capa delgada y pareja.
- Aplicación con pincel, gamuza o aerosol.
- El exceso no tiene que ser eliminado.
- 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.

datos característicos técnicos

Color	plateado metalizado		DIN ISO 2049
Aceite base	aceite mineral		-
Espesante	orgánico		-
Densidad, 20°C	ca.0.96	g/cm ³	in house
Consistencia	2	1/10 mm	DIN 51818
Penetración no trabajada	265 - 295	1/10 mm	DIN ISO 2137
Rango de temperatura	-30 - +1180	°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.