

# CEPSA ARGA CÁLCICA GM

## Grasa Cálcica Anhidra

### Descripción



#### Utilización de producto

- Engrase general para cargas normales y a temperatura de hasta 120 0C.
- Especialmente indicado para la lubricación de mecanismos operando en contacto con el agua, incluso en ambiente salino.

#### Prestaciones de producto

- Grasa lubricante formulada con aceite mineral de alto grado de refinado y jabón de Calcio anhidro.
- Contiene aditivos de adherencia, antioxidantes, anticorrosivos y antidesgaste.

### Características Típicas

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	CEPSA ARGA CALCICA GM
Color	Visual	Ambar Claro
Consistencia NLGI	D-217	2
Punto de gota °C, mín.	D-566	135
Penetración a 60 golpes (mm/10)	D-217	265-295
Separación de aceite, 6 Horas a 80 °C (%)	FTMS Met 791B321 modificado	6
Acción corrosiva (Tira de Cobre), 1 hora, 100 °C	D-4048	Sin corrosión

### Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.