



# CALORIS MS 2

## GRAISSE A LA BENTONE et au MoS<sub>2</sub>

### APPLICATIONS

- Graissage des mécanismes lents soumis à de très hautes températures, charges élevées et chocs répétés.
- Plage d'utilisation : jusqu'à 200 °C et au-dessus suivant les fonctions d'utilisation : vitesse de circulation et fréquence de graissage.

### PROPRIETES

- Stabilité thermique exceptionnelle.
- Résistance exceptionnelle aux charges élevées et aux chocs répétés due à la présence de bisulfure de molybdène (MoS<sub>2</sub>).
- Très bonnes propriétés antiusure.
- Insolubilité dans l'eau.

### CARACTERISTIQUES

CALORIS MS 2	Unités	Méthodes	Valeurs types
Texture	-	-	Lisse
Couleur	-	-	Noir
Pénétration travaillée	1/10 mm	ISO 2137	280
Point de goutte	°C	ISO 2176	Infusible
Epaississant	-		Terre de bentone

- Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs types

### SPECIFICATIONS

ISO L - XAFAB 2