

# CERAMIC GREY



- Pâte de montage en céramique gris.
- Réduit les frottements et l'usure.
- Ne contient aucun métal libre.
- Résistant aux hautes pressions.
- Résistant à la chaleur à +1700°C.
- Protège contre surchauffe.
- Protège contre la corrosion.
- Facilite le démontage.
- Résiste à l'eau, chaude et froide.



## Applications:

Idéal pour: les vélos, les motos, la construction, l'industrie, le transport,... Sans risques de corrosion galvanique. Protège les composants contre le grippage, lubrifie les éléments mobiles des freins. Supprime les grincements et les vibrations des freins à disque (convient à l'ABS). Protège du grippage et de la corrosion les pièces filetées en métal. Extrêmement qualifié pour têtes de cylindre, pièces de raccord, assemblages par vis des échappements, bougies, injecteurs, les pédales, les douilles de direction, les pédaaliers, les tiges de selle, les barrières de sécurité, les remorques,... Idéal pour une utilisation avec matériaux en acier inoxydable.

<u>Art.Nr.</u>	<u>Produit</u>	<u>Emballage</u>
E100210	CERAMIC GREY TUBE	200 ml
E100211	CERAMIC GREY POT	1 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur:	Gris
Composants:	Huile moléculaire élevé, agglomérant anorganique, matières céramique et additifs.
Classe NLGI:	ca. 2
Densité relative:	ca. 1
Résistance à la température:	-40°C à +150°C, lubrifiant stable jusqu'à max. +1700°C
Point d'inflammation:	294°C
Point de goutte:	ca. 150°C
Ne contient pas de substances chlorées.	

## Mode d'emploi

Tube 200 ml: Avant l'usage, dévissez le bouchon. Légère pression sur le tube pour que le produit peut sortir. Appliquer le produit sur une surface de préférence propre et sèche. Après utilisation, fermer le tube avec le bouchon.

Pot 1kg: Ouvrez le couvercle et retirer le papier d'aluminium. Prenez la bonne quantité de produit et appliquer le produit sur une surface de préférence propre et sèche. Après utilisation, fermer le pot avec le couvercle. Ne pas mélanger avec d'autres graisses. Consultez la fiche technique et la fiche de sécurité.

Les informations et illustrations sont aussi fiables que possible. L'utilisateur est tenu de s'assurer que le produit est bien adapté à l'application qu'il a choisie. Multitask Industries ne peut donner aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Voyez nos conditions générales de vente. Multitask Industries ne pourra en aucun cas être tenu responsable des dommages directs, accidentels ou indirects découlant de la vente, revente, utilisation ou utilisation incorrecte du produit.