



## AEROSOL GRAISSE GRAPHITE MOS2 400ML

Référence : **X325052**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	0.36
CONTENANCE (ML)	400
MODELE	Aérosol

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

L'aérosol de graisse graphite MOS2 KARZHAN est un lubrifiant puissant à base de graisse lithium et de bisulfure de molybdène (MOS2), offrant une protection anticorrosion et un pouvoir lubrifiant même après séchage. Résistant à des températures allant jusqu'à 450°C, il est idéal pour une large gamme d'applications mécaniques, automobiles, agricoles et plus encore.

### Caractéristiques principales :

- Lubrifiant au Bisulfure de Molybdène (MOS2)

- Température de fonctionnement jusqu'à 450°C
- Idéal pour une large gamme d'applications mécaniques et industrielles

Une solution efficace pour des performances optimales dans des conditions extrêmes.