



GRAISSE VERTE LITHIUM MULTISERVICE 400ML

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	CONTENANCE (ML)	MODELE	CONDITIONNEMENT
X305050	500	Aérosol	1 pièce
X3050501	500	Aérosol	Carton de 12

DESCRIPTION

Polyvalente et résistante, la graisse verte lithium multiservice en aérosol est une solution de lubrification idéale pour les professionnels du bâtiment, de l'industrie et de la mécanique. Formulée à base de savons au lithium de haute qualité, elle assure une excellente tenue à l'eau, une adhérence durable et une résistance aux conditions extrêmes, même en milieu agressif.

Utilisable de -40°C à +170°C, elle convient parfaitement à la lubrification de roulements, bagues, articulations, moyeux, guides et tout organe mécanique exposé à l'humidité, à la poussière ou à des solutions chimiques. Son format en spray 400 ml permet une application rapide et ciblée, sur chantier ou en atelier.

Avantages clés :

- Graisse au lithium NLGI EP2 : excellente stabilité chimique
- Résistante à l'eau, à l'humidité et aux agents atmosphériques
- Forte adhérence, même en milieux salins ou poussiéreux
- Température d'utilisation de -40°C à +170°C
- Application propre et facile grâce à l'aérosol

Données techniques :

- **Couleur** : brun clair
- **Densité à 20°C** : 0,61 à 0,65 g/ml
- **Pression à 20°C** : 4 à 6 bar
- **Pénétration à 25°C** : 265–295 (0.1 mm)

- **Consistance** : NLGI EP2 (base lithium)
- **Point de goutte** : +180°C
- **Conditionnement** : aérosol 400 ml (carton de 12 disponible)