



## 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)