



GRAISSE VERTE LITHIUM MULTISERVICE 400ML

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | CONTENANCE (ML) | MODÈLE | 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)