



3 Images

## Spray silicone Okay Power 400 ml

**Lubrifie et protège les pièces en caoutchouc et en plastique. Protège le métal contre l'abrasion et la corrosion, empêche les grincements et le gel.**

Numéro d'article 23859

### Mention de danger

#### Caractéristiques du produit

Le silicone pulvérisable Okay Power protège les pièces en caoutchouc, en plastique et en métal, empêche les grincements, le gel et la corrosion. Il est hydrofuge et protège contre le dessèchement, de sorte que les matériaux restent longtemps souples et ne deviennent pas cassants. Le mince film de silicone empêche également la neige, la glace et la saleté d'adhérer, ce qui est idéal pour les rabats à neige, les souffleuses et les autres équipements d'hiver. La neige glisse ainsi facilement et ne colle pas. Il est hydrofuge et protège contre le dessèchement, de sorte que les matériaux restent longtemps souples et que les joints de portières de voiture, par exemple, ne deviennent pas cassants. Le mince film de silicone empêche également la neige, la glace et la saleté d'adhérer, ce qui est idéal pour les rabats à neige, les souffleuses et les autres équipements d'hiver. Grâce au film de silicone, la neige glisse facilement et ne colle pas. Cliquez ici pour voir la courte vidéo : « [De la neige ? Pas de problème !](#) ».

Le silicone pulvérisable offre une excellente stabilité mécanique et thermique, est incolore et peut être utilisé de manière universelle. La buse double permet d'appliquer uniformément un film fin sur les surfaces ou de doser avec précision dans les endroits difficiles d'accès grâce à l'embout intégré avec tube.

#### Conseils :

1. Avant d'utiliser votre équipement hivernal, vaporiser le silicone pulvérisable sur toutes les surfaces qui entrent en contact avec la neige (sur les vis sans fin et les canaux d'éjection des souffleuses, sur la pale des rabats à neige). Laisser sécher brièvement le film pulvérisé et répéter l'opération si nécessaire.
2. Veiller à ce qu'aucun brouillard de pulvérisation n'atteigne le sol afin d'éviter tout risque de glissade sur les sols lisses.

#### Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)