



WS-SILICONE SPRAY

Aérosol lubrifiant aux silicones

CARACTÉRISTIQUES

Le WS-Silicone spray est un lubrifiant transparent, anti-adhérent et anti-statique. Il lubrifie, pénètre et imperméable.

Il supprime les frottements et est applicable sur les matières plastiques et le caoutchouc.

Il n'est pas toxique et peut être utilisé dans l'industrie alimentaire.

Par sa composition spéciale, il repousse l'eau, la poussière et le sable. Il n'attaque pas le caoutchouc, le plastique, les châssis, les réservoirs de carburants, les gardes bouts de vélos, les blocs moteurs, ...

Le WS-Silicone spray à un haut pouvoir imperméabilisant, il peut être utilisé comme protecteur contre l'humidité pour les contacts électriques, les bobines, les systèmes d'allumage, ...



UTILISATIONS

Vaporiser la surface avec le spray lubrifiant et tenir compte de l'absorption du produit. Le spray lubrifiant est conditionné avec un gaz antipollution.

DONNÉES CHIMIQUES

Odeur	Solvant
État physique	Liquide
Forme	Aérosol
Code article	1053/W
Conditionnement	Par cartons de 12
Point d'inflammation :	36°C
Température d'inflammation :	>200°C
Pression de vapeur :	8300 hpa
Solubilité à l'eau :	Non
Limite d'explosion : -supérieur	1.5 v/v%
-inférieur	10.9 v/v%
Volume (Net / Brut)	400 ml / 520 ml

Pour l'identification des dangers et les données en terme de sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.