

---

Nom du produit	:	MoTip Graisse PTFE	
Référence article	:	290204	
Fournisseur / Fabricant	:	MOTIP DUPLI B.V. Wolframweg 2 NL-8471 XC WOLVEGA	
		Numéro téléphone	+31 561 – 69 44 00
		Numéro fax	+31 561 – 69 44 31

---

### Descriptif produit

Lubrifiant universel haut de gamme pour le traitement de pièces mécaniques en métal et en matière synthétique.

### Applications

Assemblages métal sur métal  
Roulements  
Assemblages métal sur plastique  
Roulements à billes  
Ressorts  
Amortisseurs  
Attelages



### Caractéristiques produit

Excellente adhérence  
Prévient l'usure et le grippage  
Haute viscosité  
Résistant aux intempéries  
Résistant aux acides dilués et aux lessives  
Excellentes propriétés anticorrosion  
Contient du PTFE (polytetrafluorethéén)  
Jet directionnel

### Caractéristiques physiques et chimiques

Volume	:	200 ml
Base	:	huile minérale et graisse EP
Taux de COV (%)	:	approximativement 71 % w/w
Couleur	:	beige
Parfum	:	caractéristique
Apparence	:	graisse
Résistance à la chaleur	:	-30 °C à +160 °C
Valeur pH	:	neutre

### Mode d'emploi

**Avant utilisation, lire et se conformer aux instructions figurant sur le produit.**

Mettre l'aérosol à température ambiante.  
Température d'application idéale: entre 5 à 30°C.  
Avant utilisation, agiter énergiquement l'aérosol.

Appliquer une couche fine de graisse PTFE. La meilleure lubrification est obtenue après l'évaporation du solvant.