

bunol PTFE

bunol PTFE ist ein Schmier-, Gleit- und Trennmittel. Es wird in Industrie, Handwerk, Haushalt, Kraftfahrzeug, Hobby und Sport eingesetzt. Es ist ein Produkt auf Teflon-Basis (PTFE).

Produktdaten

Form:	aerosol/flüssig
Farbe:	weiss
Dichte bei 20°C:	0,618 g/cm ³
Wasserlöslichkeit:	nur Anteil Aceton, 2-Propanol
Lösemittelgehalt:	5 – 25%

Eigenschaften

bunol PTFE ist ein Trennmittel für die Verarbeitung von Weichkunststoffen.

Nach dem Abdunsten des Lösemittelanteiles verbleibt ein dünner,weißer PTFE Film auf der Oberfläche, Dieser weist eine typische Eigenschaft von Fluor- Kunststoffen auf.

bunol PTFE weist keine Adhäsion auf, ist schmutzabweisend und hat sehr gute Gleit- und Trenneigenschaften auf jedem Untergrund.

bunol PTFE ist beständig gegen aggressive Medien, gegen Öl und Wasser. Außerdem ist es temperaturbeständig bis 260° C.

Bei niedrigem Reibungskoeffizient hat **bunol PTFE** eine selbstschmierende Wirkung.

bunol PTFE ist FCKW und CKW frei und nicht krebserregend.