

## PTFE Spray

**WIKO PTFE Spray**, pe baza de ulei de silicon și PTFE, este un agent lubrifiant incolor, destinat partilor din metal, cauciuc, materiale plastice și alte materiale. Mai mult decât atât, WIKO PTFE Spray are un coeficient de frecare foarte scăzut (0,02 - 0,09). Spray-ul este rezistent la substanțe chimice caustice, uleiuri și apă. WIKO PTFE Spray are posibilități de aplicare aproape universală, dar este potrivit în special pentru zonele care nu se pot aplica uleiurile minerale sau MoS<sub>2</sub>, din cauza de colorare, de ex inginerie electrica, electro-mecanica, prelucrarea maselor plastice, de conversie de hârtie, industria hârtiei și industria textilă.

**Recipient:**  
Doza 400 ml

**Nr. Art:**  
APTF.D400

## Aplicatii

**WIKO PTFE Spray** se aplică pentru:

- Sine de alunecare, șine cu role, ghidaje
- Benzi transportoare, role de transport și diapozitive de transport, roți dințate
- Lanțuri, balamale, cabluri și instrumente de tăiere
- Incuietori, cilindrii, balamale pentru uși, pedale și feronerie de ferestre, etc.

## Caracteristici

- Fara vaselina și anti-adeziv
- Repelent împotriva murdăriei, prafului și a apei
- Garanții de auto-ungere pe o perioadă mai lungă de timp
- Previne prematur imbatranirea, blocare, intepenirea, abraziunea si scârțâitul.
- Excelente proprietati de lubrifiere si penetrare
- Interval de temperatură: - 190 °C până la + 260 °C.

## Instructiuni

Se agită aerosolii intensiv timp de aprox. 2 minute. Se efectuează o probă de pulverizare. După aceea, se aplică prin pulverizare în cruce de la o distanță de 20 până la 30 cm. Se curăță locul de lubrifiere cu WIKO Cleaner A se testa după un timp de funcționare individuală pentru a se vedea dacă a fost atins efectul de lubrifiere dorit. Repetați procedura dacă este nevoie.