



## SPRAYE TECHNICZNE – TEFLON SPRAY



### Właściwości :

- O Suchy, beztłuszczowy i bardzo dobrze przylegający do powierzchni*
- O Odporny chemicznie, używany w zakresie temperatur od - 180 °C do 240 °C*
- O Niski współczynnik tarcia (0,02 - 0,09).*
- O Odporny na żrące chemikalia, oleje i wodę*
- O Zastosowanie: w prawie wszystkich branżach, w szczególności w obróbce papieru, drewna i wyrobów włókienniczych jako środek smarny.*
- O W przeciwieństwie do olejów i tłuszczów nie powoduje zanieczyszczenia środowiska*
- O Teflon spray jest wykorzystywany wszędzie tam, gdzie zwykle ze względu na ograniczoną odporność na środki chemiczne lub z powodu temperatury nie mogą być użyte inne środki smarne.*

WWW.WAAP.PL

PHU WAAP – FILTROWENTYLACJA  
 Al. Korfantego 191, 40-153 Katowice  
 TEL/FAX (032) 730-30-20, 506-891-202  
 e-mail : [waap@op.pl](mailto:waap@op.pl), [biuro@waap.pl](mailto:biuro@waap.pl)  
 NIP: 643-160-88-09 REGON : 240752398

