



Karta metody

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

OPTIFLOR® EX G 477

Obszar zastosowania:
Środek specjalistyczny



Rozcieńczenie	100 - 1.000 ml / 10 l wody		
Przeznaczone do	Wodoodpornego mycia gruntowego; wykładzin tekstylnych; mebli tapicerowanych	Nie stosować na	Jedwab; materiały jutowe
Zastosowanie	Wykładziny z naturalnego włosia; wykładziny syntetyczne		
 Rozwiązanie problemu	Problem Błąd Wymagania <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mała skuteczność czyszczenia ▪ Zostawia plamy na powierzchniach tekstylnych po wyczyszczeniu ▪ Uszkodzenia powierzchni (odbarwienia, napęcznienie materiału itp.) ▪ Piana w zbiorniku maszyny na brudną wodę 	Rozwiązanie <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dostosuj ilość dozowanego produktu ▪ Użyj odplamiacza Buz® Point G 502, O Tens G 500 ▪ Sprawdź odporność na działanie chemikaliów i wody ▪ Zastosuj antyspianiacz do maszyny Buz® Defoam G 478 	

Karta metody

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATYWNE PRODUKTY | OPTIFLOR® EX G 477

Obszar zastosowania:
Środek specjalistyczny



Alternatywne produkty	Rozróżnienie	Zastosowanie
Optiflor® G 470	Szampon do dywanów (po wysuszeniu odessać)	Czyszczenie powierzchni tekstylnych
O Tens G 500	Nie zawiera tenzydów, splotkiwanie niewymagane	Czyszczenie powierzchni tekstylnych