



# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## OPTIFLOR® G 470

Anwendungsbereich:  
Spezial



<p><b>Verdünnung</b></p>	<p>600 - 1.000 ml / 10 l Wasser</p>		
<p><b>Geeignet für</b></p>	<p>Grundreinigung wasserbeständiger Textilbeläge; Polstermöbel</p>	<p><b>Nicht geeignet für</b></p>	<p>Seide; Jute</p>
<p><b>Anwendung</b></p>	<p>Naturhaar-Beläge; Synthetik-Beläge</p>		
<p> <b>Problem- lösung</b></p>	<p><b>Problem   Fehler   Voraussetzung</b></p>		<p><b>Lösung</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung</li> <li>▪ Hinterlässt Flecken auf den Textilien nach der Reinigung</li> <li>▪ Schäden auf Textilien (Verfärbung, Untergrund Materialaufquellen ...)</li> <li>▪ Schaum in Maschinen Schmutzwassertank</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Produktdosierung anpassen</li> <li>▪ Fleckendetachur durchführen Buz® Point G 502, O Tens G 500</li> <li>▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit</li> <li>▪ Entschäumer für Maschine Buz® Defoam G 478 einsetzen</li> </ul>	

# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## ALTERNATIVE PRODUKTE | OPTIFLOR® G 470

Anwendungsbereich:  
Spezial



Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
<b>Optiflor® Ex G 477</b>	Sprüh-Extraktions Reiniger (spülen)	Textilreinigung
<b>O Tens G 500</b>	Tensidfrei, spülen nicht erforderlich	Textilreinigung