

Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

OPTIFLOR® G 470

Domaine d'application :
Spécial



<p>Dilution</p>	<p>600 - 1000 ml / 10 l d'eau</p>		
<p>Adapté pour</p>	<p>Nettoyage de base des revêtements résistants à l'eau ; Revêtements en textile ; Meubles rembourrés</p>	<p>Ne pas utiliser sur</p>	<p>Soie ; Jute</p>
<p>Application</p>	<p>Revêtements en fibres naturelles ; Revêtements synthétiques</p>		
<p> Solution au problème</p>	<p>Problème défaillance condition</p>		<p>Solution</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Puissance de nettoyage faible ▪ Laisse des taches sur les textiles après le nettoyage ▪ Dégâts sur les textiles (décoloration, gonflement de la matière, etc.) ▪ Mousse dans le réservoir d'eaux usées de la machine 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adapter le dosage du produit ▪ Éliminer les salissures avec Buz® Point G 502, O Tens G 500 ▪ Tester la résistance à l'eau et aux produits chimiques ▪ Utiliser l'antimousse pour les machines Buz® Defoam G 478 	

Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

OPTIFLOR® G 470 | PRODUIT ALTERNATIF

Domaine d'application :
Spécial



Produit alternatif	Différence	Application
Optiflor® Ex G 477	Appareil d'extraction par pulvérisation (rincer)	Nettoyage des textiles
O Tens G 500	Sans tensioactifs, rinçage facultatif	Nettoyage des textiles