

# Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## BUZ® METASOFT G 507

**Domaine d'application :**  
**Nettoyant pour acier**  
**inoxydable / cuisine**



pH 3

<b>Dilution</b>	Pur		
<b>Adapté pour</b>	Nettoyage intensif de cuisines industrielles ; Restauration ; Industrie alimentaire	<b>Ne pas utiliser sur</b>	Verre acrylique ; Surfaces en bois non vitrifiées ; Surfaces textiles ; Aluminium
<b>Application</b>	Surfaces résistantes aux acides ; Surfaces en acier inoxydable ; Plaques vitrocéramiques ; Dalles céramiques ; Porcelaine		
 <b>Solution au problème</b>	<b>Problème   défaillance   condition</b>	<b>Solution</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Laisse des traces/un film sur la surface</li> <li>▪ Puissance de nettoyage faible</li> <li>▪ Aspect gris/mat de la surface à cause de l'eau dure</li> <li>▪ Dégâts sur les surfaces (décoloration, gonflement de la matière, etc.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rincer à l'eau claire</li> <li>▪ Choisir un produit abrasif épais, par ex. Buz® Polish G 508</li> <li>▪ Nettoyer périodiquement avec Buz® Contracalc G 461</li> <li>▪ Tester la résistance à l'eau et aux produits chimiques</li> </ul>	

# Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## BUZ® METASOFT G 507 | PRODUIT ALTERNATIF

**Domaine d'application :**  
**Nettoyant pour acier**  
**inoxydable / cuisine**



pH 3

Produit alternatif	Différence	Application
Metapol G 505	Alcalin, pH 9,5	Nettoyage/entretien des métaux
Buz® Polish G 508	Alcalin, pH 9	Nettoyage/entretien des métaux