

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

BUCASAN® SANIBOND G 457

Anwendungsbereich:
Sanitär



pH 2,5

<p>Verdünnung</p>	<p>pur - 100 ml / 10 l Wasser 50 ml / 600 ml Schaumspray Flasche</p>		
<p>Geeignet für</p>	<p>Tägliche Unterhaltsreinigung; Säurebeständige Oberflächen</p>	<p>Nicht geeignet für</p>	<p>Kalkgebundene Natur- und Kunststeinen; Lackierte, farbige Oberflächen; Acrylglas</p>
<p>Anwendung</p>	<p>Säurebeständiges Material in Nass- und Sanitärbereichen; Sanitärporzellan; Chrom; Edelstahl; Aluminium; Keramische Wand- und Bodenfliesen</p>		
<p> Problem- lösung</p>	<p>Problem Fehler Voraussetzung</p>		<p>Lösung</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Keine Reinigungsleistung ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gut mit klarem Wasser spülen ▪ Wähle Sanitärgrundreiniger z.B. Bucalex® G 460, Buz® Contracalc G 461 ▪ Wähle Problemlöser z.B. Clean Up G 555, Buz® Point G 502, Buz® Metasoft G 507 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit 	

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | BUCASAN® SANIBOND G 457

Anwendungsbereich:
Sanitär



pH 2,5

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Bucasan® Trendy T 464	Mit Amidosulfonsäure, nicht auf Aluminium	Tägliche Sanitär Unterhaltsreinigung
Bucasan® Clear G 463	Farblos, nicht auf Aluminium	Tägliche Sanitär Unterhaltsreinigung
Planta® San Intense P 319	Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger, pH 0,5	Tägliche Sanitär Unterhaltsreinigung
Planta® San P 312	Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger, pH 2	Tägliche Sanitär Unterhaltsreinigung