

# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## BUCALEX® G 460

**Anwendungsbereich:**  
**Sanitär**



pH 0,5

<b>Verdünnung</b>	100 ml / 10 l Wasser		
<b>Geeignet für</b>	Grundreinigung in Nassbereichen; Schwimmbädern; Auf säurebeständigen Materialien	<b>Nicht geeignet für</b>	Acrylglas; Lackierte, farbige Oberflächen; Natur- und Kunststeinbeläge; Aluminium
<b>Anwendung</b>	Steinzeugfliesen; Sicherheitsfliesen; Keramische Wand- und Bodenfliesen; Sanitärporzellan; WC und Urinale; Chrom und Edelstahloberflächen		
 <b>Problem- lösung</b>	<b>Problem   Fehler   Voraussetzung</b>	<b>Lösung</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche</li> <li>▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung</li> <li>▪ Keine Reinigungsleistung</li> <li>▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mit klarem Wasser spülen</li> <li>▪ Produktdosierung anpassen</li> <li>▪ Wähle Problemlöser z.B. Clean Up G 555, Buz® Point G 502, Buz® Metasoft G 507</li> <li>▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit</li> </ul>	

# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## ALTERNATIVE PRODUKTE | BUCALEX® G 460

Anwendungsbereich:  
Sanitär



pH 0,5

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Erolcid® G 491	Kein Lebensmittelgutachten	Sanitär Grundreinigung, Entkalkung
Buz® Contracalc G 461	Dünnflüssiger Grundreiniger	Sanitär Grundreinigung, Entkalkung