




Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

PLANTA® ORANGE P 311

Anwendungsbereich: Oberfläche



Verdünnung	20 - 50 ml / 10 l Wasser	 	
Geeignet für	Ökologische, tägliche Unterhaltsreinigung Großküchen; Gastronomie; Lebensmittelindustrie	Nicht geeignet für	Acrylglas; Textile Oberflächen; Unversiegelte Holzoberflächen
Anwendung	Oberflächen, Böden, Küchen; Lösemittlempfindliche Oberflächen / Böden; Kunststoff; Keramische Wand- und Bodenfliesen; Sicherheitsfliesen; Edelstahl; Kunstharz		
 Problem- lösung	Problem Fehler Voraussetzung	Lösung	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild auf Edelstahl durch Oxidation 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mit klarem Wasser spülen ▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Perfekt G 440, Bistro G 435, Indumaster® Intensive IR 44 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit ▪ Reinige periodisch mit Buz® Contracalc G 461 ▪ Reinige periodisch mit Buz® Metasoft G 507 	

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | PLANTA® ORANGE P 311

Anwendungsbereich:
Oberfläche



pH 10

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Indumaster® Intensive IR 44	Phosphatfrei	Intensivreinigung, Entfettung
Indumaster® Universal R 55	Schnelltrennend nach ÖNORM B 5105	Intensivreinigung, Entfettung
Perfekt G 440	Nicht schäumend	Intensivreinigung, Entfettung
Bistro G 435	Schäumender Lebensmittelreiner	Intensivreinigung, Entfettung