

Methodenkarte




BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

INDUMASTER® UNIVERSAL IR 55

Anwendungsbereich:
Boden



pH 10

Verdünnung	50 - 100 ml / 10 l Wasser	 	
Geeignet für	Industrie- und Lebensmittelbereiche; Reinigungsmaschinen & Hochdruckreiniger	Nicht geeignet für	Acrylglas; Textile Oberflächen
Anwendung	Alkaliempfindliche Oberflächen und Böden; Beton- und Zementestrich; Kunstharz; Produktionsmaschinen		
 Problem- lösung	Problem Fehler Voraussetzung	Lösung	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche; zu viel Schaum ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Keine Reinigungsleistung ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Produktdosierung anpassen, mit klarem Wasser spülen ▪ Wähle kraftvolleres Produkt z.B. Indumaster® Intensive IR 44, Indumaster® Offensive IR 45, Perfekt G 440 ▪ Wähle Problemlöser z.B. Indumaster® Forte IR 42 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit ▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501 	

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | INDUMASTER® UNIVERSAL IR 55

Anwendungsbereich:
Boden



pH 10

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Indumaster® Offensive IR 45	Hochleistungs-Industriereiniger	Intensivreinigung, Entfettung
Indumaster® Intensive IR 44	Phosphatfreier Industriereiniger	Intensivreinigung, Entfettung
Indumaster® Fast IR 14	Schnelltrocknender Maschinenreiniger	Intensivreinigung, Entfettung
Perfekt G 440	pH 13	Intensivreinigung, Entfettung