

Reinigungsmittel richtig auswählen:

In allen Bereichen der Hauswirtschaft ist eine korrekte Reinigung notwendig, um eine Keimverschleppung zu vermeiden. Doch welches WiBUplus Reinigungsmittel kann für den jeweilig gewünschten Einsatzzweck verwendet werden und welche Dosierung wird empfohlen?

Produkt												
Wirkbereich/ Eigenschaften/ Listung		WIBUplus Alkoholreiniger	WIBUplus Feinsteinzeuginer	WIBUplus Geschirrkapsüler	WIBUplus Geschirrspül-Pulver	WIBUplus Geschirrspül-Tab's	WIBUplus Glanzschpflege	WIBUplus Handspülmittel	WIBUplus Laminat- und Parketreiniger	WIBUplus Neutraleiniger	WIBUplus Sanitärreiniger	WIBUplus WC-Reiniger
Oberflächen		+	+				+		+	+		
Küchenbereich		+	+	+	+	+		+		+		
Sanitärbereich										+	+	
Toiletten												+
Gebrauchsfertig				+	+	+		+				+
Anteil der Konzentration				100%	100%	100%		100%				100%
Lebensmittelbereich				+	+	+		+	+	+		
pH-Wert		9	12	2-2,5	12	10,6	9	8	9	7	1	2
Reinigungsarten	Sichtreinigung							+				+
	Unterhaltsreinigung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Grundreiniger										+	
Dosierung auf 8 Liter	20-40 ml	80-160 ml*		8-32 g			20-40 ml		20-40 ml*	40-60 ml*	40-80 ml*	

* je nach Verschmutzungsgrad

Oberflächen

Tische, Schränke,
Stühle, Regale,
Türen, Betten,
Böden



Küchenbereich

Schränke, Arbeitsflächen,
Fliesen, Armaturen,
Ablagen



Sanitärbereich

Waschbecken, Ablagen,
Armaturen, Duschen,
umliegende Fliesen



Toiletten

WC/Urinal

