

DATENBLATT.
REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL



AUTOMATENREINIGER.

UNTERHALTSREINIGUNG

GRUNDREINIGUNG

Die hochwertigen Reinigungs- und Pflegemittel von columbus bieten für jede Objektanforderung eine saubere, wirtschaftliche sowie umweltfreundliche Lösung. Die Qualitätsprodukte „Made in Germany“ ergänzen bestens das columbus Maschinenprogramm - für optimale Reinigungs- und Pflegeergebnisse auch unter härtesten Bedingungen.



GRUNDREINIGER UNIVERSAL

Hochwirksames, universelles alkalisches Grundreinigungskonzentrat.
pH-Wert: 9,5.

Einsatzbereiche: Grundreinigung auf allen alkaliempfindlichen Bodenbelägen. Speziell auch für Linoleum.

Besonders geeignet zur Beseitigung alter Wachs- und Polymerschichten, sowie Öl- und fettthaltige Verschmutzungen oder von Gummiabrieb.

AUTOMATENREINIGER ROT

Sauer eingestelltes Reinigungskonzentrat.
pH-Wert: 1,0

Einsatzbereiche: Unterhalts- und Grundreinigung auf säurebeständigen Hartböden.

Besonders geeignet für die Entfernung von mineralische Verschmutzungen in Lebensmittelbereichen, Bädern, Sanitäranlagen sowie Waschhallen. Sehr gute Kalk- und Schmutzlösekraft.

AUTOMATENREINIGER ORANGE

Stark alkalisches Reinigungskonzentrat mit Korrosionsschutz.
pH-Wert: 13,5

Einsatzbereiche: Unterhalts- und Grundreinigung von Hartböden.

Besonders geeignet für die Entfernung von starken Öl- und Fettverschmutzungen sowie Lösung von Gummiabrieb auf Industrieböden.

AUTOMATENREINIGER UND TEXTILREINIGUNGSMITTEL.

UNTERHALTS- UND ZWISCHENREINIGUNG

TEXTILREINIGUNG



AUTOMATENREINIGER GRÜN

Tensidfreies Reinigungskonzentrat.
pH-Wert: 9,0.

Einsatzbereiche: Unterhalts- und Zwischenreinigung auf allen Bodenbelägen.

Besonders geeignet für die Reinigung von Feinsteinzeug und Epoxydharz. In Verbindung mit Mikrofaserpads wird das Reinigungsergebnis noch gesteigert.

AUTOMATENREINIGER BLAU

Alkalisches Reinigungskonzentrat mit Pflegekomponenten.
pH-Wert: 9,0.

Einsatzbereiche: Unterhaltsreinigung von elastischen Bodenbelägen.

Besonders geeignet für Sporthallen, Schulen sowie Alten- und Behinderteneinrichtungen, gemäß DIN 18032/2.

TEXTILREINIGER SPRÜHEXTRAKTIONSREINIGER

pH-Wert: 8,5
Spezialkonzentrat zur Grundreinigung und Nassdetachur aller farb- und wasserbeständigen Teppichböden im Sprüh-Extraktionsverfahren.

MAXIL

pH-Wert: 7,0
Gewebeschonender, hochaktiver Reiniger zur täglichen manuellen oder maschinellen Teppichreinigung im Thermopadverfahren.

REINIGUNGSMITTEL.

ÜBERSICHT DER ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

	pH-Wert	Elastische Bodenbeläge					Natur- und Kunststeine							Keramische Beläge				
		PVC homogen/heterogen	PVC oberflächenvergütet	Linoleum unbehandelt	Linoleum oberflächenvergütet	Gummi/Kautschuk	Marmor	Jura	Sollnhofer	Muschelkalk	Granit	Gneis	Betonwerkstein	Terrazzo	Fliesen glasiert	Klinker	Fliesen rutschhemmend	Feinsteinzeug
Automatenreiniger blau	9,0	++	-	++	--	++	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Automatenreiniger rot	1,0	0	0	0	0	0	--	--	--	--	++	++	--	++	++	++	++	++
Automatenreiniger grün	9,0	+	++	+	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++
Automatenreiniger orange	13,5	+	+	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	++	++	++	+	+
Grundreiniger universal	9,5	++	++	+	+	+	0	0	0	0	0	0	0	++	++	++	+	+
Sprühextraktionsreiniger	8,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Maxil	7,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	pH-Wert	Nutzböden						Textil	
		Betonestrich	Magnesitestrich	Anhydritestrich	Gussasphaltestrich	Epoxydharz	PU-Harz Vergütungen	Textile Beläge	Polster
Automatenreiniger blau	9,0	0	0	0	0	--	--	--	--
Automatenreiniger rot	1,0	--	--	--	--	+	+	--	--
Automatenreiniger grün	9,0	+	+	+	+	++	++	+	+
Automatenreiniger orange	13,5	++	++	++	++	++	++	--	--
Grundreiniger universal	9,5	++	++	++	++	++	++	--	--
Sprühextraktionsreiniger	8,5	--	--	--	--	--	--	++	++
Maxil	7,0	--	--	--	--	--	--	++	+

Legende	
Sehr gut geeignet	++
gut geeignet	+
geeignet, aber nicht vorgesehen	0
nicht geeignet	--