

Produktübersicht

Stand 29.05.2018

Produktname	Materialverträglichkeit									Produkteigenschaften								Einsatzform				Bemerkung	
	Aluminium	Kupfer	Messing	Bronze	Silber	Eisen/ Gusseisen	Stahl	Kunststoff/Gummi	Böden (Beton, Fliesen)	Oxidschichtenfernung	Reinigung	Entfettung	Oberflächen aufräugend	Korrosionsschutz	Passivierung	Verdünnung	Einsatztemperatur	Lösungsmittelhaltig	PH-Wert	Tauchbäder	Ultraschallbäder		Sprühanlagen
Aktivator		•	•	•	•					•	•				10% bezogen auf Cuproten	20°C		<3.0					Zusatz zu Cuproten & Cuproten SA, verbessert Aufhellungseffekt und Effizienz
Cuproten		•	•	(•)	•					•	•	•	•		1:4 bis 1:5	20°C	•	1.0	•				• Schaumarmes Reinigungsprodukt zum Entfernen von Oxiden und Verschmutzungen auf Buntmetallen
Cuproten SA		•	•	(•)	•					•	•	•	•		1:4 bis 1:5	20°C	•	1.0	•	•			• Schaumarmes Reinigungsprodukt zum Entfernen von Oxiden und Verschmutzungen auf Buntmetallen
Fertenol		•	•	•		•	•			•	•		•	•	1:1	20°C		< 1.0	•	•			• Metallschonende Edelbeize und Entrostungsmittel. Bietet Schutz vor Metallversprödung
Fertenol MZH		•	•	•		•	•			•	•		•		1:1	20°C		< 1.0	•	•			• Metallschonende Edelbeize und Entrostungsmittel (Phosphatfrei); Bietet Schutz vor Metallversprödung
Polymer TN-55	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			Einsatz ab 0.5 %	20°C		6.6-8.5	•	•	•		• Zusatz in Wasch-, Spül-, Netz- und Reinigungsmitteln. Verringert notwendige Tensidemengen im Produkt
Sinoten	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			1:1 bis 1:100	20-60°C		12.9	•	•	•		• Schaumarmes Reiniger und Entfetter für stark verschmutzte Oberflächen. Enthält Schutzkolloid für Aluminium. Komplett Lösungsmittelfrei
Softenol	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			1:1 bis 1:10	20-60°C		8.8	•		•		• Universelles Reinigungs- und Entfettungsmittel
Tenalca	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			1:1 bis 1:100	20-60°C	•	11.8	•		•		• Alkalisches Universalreinigungsmittel für Industrie und Gewerbe
Tenalca SA	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			1:1 bis 1:100	20-60°C	•	11.8	•	•	•		• Schaumarmes, alkalisches Universalreinigungsmittel für Industrie und Gewerbe
Tenalumin 7	•					•	•			•	•	•			1:1 bis 1:2	20°C		1.00	•				• Saure, aufräuhende, Aluminiumbeize. Bereitet idealen Untergrund für Lackierungen
Troposol BS 05	X	X	X	X		•	•				•	•			1:1 bis 1:100	20-90°C	•	14.0	•				• Ätzalkalisches Reinigungs und Entfettungsmittel

Legende • =geeignet; (•) =bedingt geeignet, entfernt Patina; X =nicht geeignet