

ELEKTROLYTVERWENDUNGSLISTE

Wichtiges Zubehör für alle Standard SIGNOMATEN zum Kennzeichnen von Metallen.

Art. Nr. Bezeichnung Verwendung für Preise auf Anfrage

STANDARDELEKTROLYTE :

22.001 AE 1 rostfreie Stähle (stainless steel) 1.4021-1.4310



22.005 AE 5 Durchbrechen von Chromschichten
22.010 AE 10 C-Stähle, niedriglegierte Stähle, Zinn, vergoldete Teile
22.011 AE 11 CrCo Stähle, rostfreie Stähle, verchromte Zierteile
22.020 AE 20 besonders dunkel zeichnend bei gehärteten Stählen
22.025 AE 25 CuZn Legierungen (Ms, Cu, Zn) Bronze und Neusilber, verzinkte Teile
22.026 AE 26 Hartmetall & brünierte Teile
22.030 AE 30 Messerklingen, brünierte Teile
22.033 AE 33 Stähle, chir. Instrumente, pH-neutral & korrosionsarm
22.034 AE 34 Stähle, korrosionsarm
22.035 AE 35 Stähle, verchromte Zierteile, pH-neutral & korrosionsarm
22.036 AE 36 Baustähle (ohne Neutralisation), Non-corrosive
22.037 AE 37 CuZn Legierungen (Ms, Cu, Zn) Bronze und Neusilber verzinkte Teile, Titan
22.038 AE 38 Aluminium u. hochlegierte Stähle

NEUTRALYTE :

22.102 N2 Neutralyt mit pH-Indikator für korrosionsanfällige Stähle
22.104 N4 Neutralyt ohne pH-Indikator für alle Metalle
22.156 Neutralytspender



KONSERVATE :

22.111 K1 Oberflächenschutz für korrosionsanfällige Stähle

SIGNIERFILZ :

22.150 Signierfilz, Maße 375 x 500 x 2 mm
22.149 Filzstreifen, Breite 60 mm

Weitere Elektrolyte, auch korrosionsarme, stehen in unserem Applikationslabor für kostenlose Mustersignierungen sowie für Lohnaufträge jederzeit zur Verfügung. Fordern Sie unser Angebot an!

Alle Chemikalien sind in Polyflaschen zu 1000 ml, 500 ml und 250 ml lieferbar. Für größere Abnahmemengen von Neutralysten in 5 L oder 30 L Kanistern gewähren wir 5% bzw. 10% Rabatt.