



DR. WEIGERT NEUTRALISATIONSMITTEL SAUER NEODISHER® Z

zur Neutralisation alkalischer Rückstände

Artikelnummer: 201504

Hersteller: Dr. Weigert

Preis: ab 12,03 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Das saure Neutralisations- und Reinigungsmittel neodisher Z von Dr. Weigert wird bei der maschinellen Aufbereitung von Instrumenten und Laborglas genutzt. Das Flüssigkonzentrat wird zur Neutralisation alkalischer Rückstände bei der maschinellen Reinigung von chirurgischen Instrumenten, Anästhesie-Utensilien, Containern, OP-Schuhen und Babyflaschen sowie anderen medizintechnischen Utensilien verwendet, ebenso wie zur Neutralisation oder sauren Vorreinigung bei der maschinellen Reinigung von Laborglas in Industrie-, Wasser- und medizintechnischen Laboratorien. neodisher Z neutralisiert alkalische Rückstände aus dem Hauptreinigungsschritt bei der maschinellen Aufbereitung und entfernt zuverlässig säurelösliche Rückstände bei der Vorreinigung. Der Neutralisator ist besonders

materialverträglich und geeignet für Anästhesie-Utensilien, chirurgische Instrumente und andere empfindliche Materialien, Gegenstände und Teile aus eloxiertem Aluminium und verchromte und vernickelte Teile können nicht mit neodisher Z vorgereinigt werden.

Besonderer Vorteil bei der Anwendung ist die Formulierung auf Basis von organischen Säuren, die frei von Phosphaten, Phosphorsäure, stickstoffhaltigen Verbindungen und Tensiden ist und daher keine störenden Einflüsse auf analytische Untersuchungsmethoden erzeugt. neodisher Z kann in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten zur Neutralisation und/oder sauren Vorreinigung eingesetzt werden, die Dosierung richtet sich nach der Anwendung. Zur Vermeidung von Wasserflecken wird die Verwendung von vollentsalztem Wasser in der Schlusspülung empfohlen.

Spezifikation:

Art des Artikels: Neutralisationsmittel

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;HNO;Ophthalmologie;Gynäkologie;Ver

Passend für: Thermodesinfektor

Aufbereitungsart: maschinell