



DR. WEIGERT REINIGUNGSMITTEL NEODISHER® LABOCLEAN GK / 10 KG-EIMER

mildalkalisch, zur Reinigung von Laborglas

Artikelnummer: 202472
Hersteller-EAN: 4029577102319
Hersteller: Dr. Weigert

UVP: 127,78 €

Preis: 109,50 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Das mildalkalische Reinigungsmittel neodisher LaboClean GK von Dr. Weigert wird bei der maschinellen Reinigung von Laborglas in mikrobiologischen, virologischen und Isotopenlaboratorien sowie in der Nuklearmedizin und in Apotheken verwendet. Das Reinigungspulver entfernt zuverlässig Nährbödenreste, Zellkultur- und Gewebereste, radioaktive Kontaminationen und organische Farb- und Pigmentverunreinigungen.

neodisher LaboClean GK kann für die Reinigung von Glas, Keramik, Quarz und Kunststoffen genutzt werden und ist bei allen Wasserhärten nutzbar. Der

Reiniger ist frei von oberflächenaktiven Substanzen und daher besonders leicht abzuspülen.

Spezifikation:

Art des Artikels: Reinigungsmittel

Fachbereich: Labor;Pharma

Passend für: Spezialspülmaschine

Aufbereitungsart: maschinell