



## **DR. WEIGERT REINIGUNGSMITTEL NEODISHER® LABOCLEAN FM / 5 L-KANISTER**

alkalisch, zur Reinigung von Laborglas, verkürzte Haltbarkeit

Artikelnummer: 202468-B

Hersteller: Dr. Weigert

UVP: 61,62 €

**Preis: 40,00 € zzgl. MwSt.**

### **Beschreibung:**

Dieser Artikel wird aufgrund kürzerer Haltbarkeit zu einem vergünstigten Preis verkauft. Das MHD ist 05/2024.

Das alkalische Reinigungsmittel neodisher LaboClean FM wird bei der maschinellen Reinigung von Laborglas genutzt. Das Flüssigkonzentrat kann in der Lebensmittel-, der kosmetischen und pharmazeutischen Industrie, der Mineralölindustrie und anderen Industrien verwendet werden.

neodisher LaboClean FM ist ein alkalischer, tensidhaltiger Intensivreiniger mit stark emulgierender und dispergierender Wirkung, der besonders für die

Entfernung von Ölen, fetten, Harzen, Paraffinen und organischen Farbstoffen geeignet ist. Alkalibeständige Utensilien aus Glas, Edelstahl, Keramik und Kunststoffen können damit gereinigt werden, möglich ist dies nicht bei Aluminium- und Eloxal-Utensilien. Der Reiniger ist bei allen Wasserhärten einsetzbar.

Besondere Vorteile bei der Anwendung sind die ausgezeichnete Reinigungsleistung mit hohem Schmutztragevermögen und die Formulierung ohne Phosphate, Silikate und Oxidationsmittel. Die Dosierung bei der Nutzung mit Reinigungs- und Desinfektionsgeräten ist abhängig vom Verschmutzungsgrad des Spülgutes.

**Spezifikation:**

Art des Artikels: Reinigungsmittel

Fachbereich: Labor;Pharma

Passend für: Thermodesinfektor

Aufbereitungsart: maschinell