



## DR. WEIGERT REINIGUNGSMITTEL NEODISHER® LM 3

zur manuellen Reinigung von Laborglas

Artikelnummer: 202595

Hersteller: Dr. Weigert

**Preis: ab 14,39 € zzgl. MwSt.**

### **Beschreibung:**

Das Reinigungsmittel neodisher LM 3 wird zur manuellen und maschinellen Reinigung von Laborglas in medizinischen und biologischen Laboratorien, Wasserlaboratorien sowie in Laboren der Phosphat- und Metallindustrie genutzt. Das Flüssigkonzentrat bewirkt durch hochaktive, schaumarme Netzmittel einen hervorragenden Reinigungseffekt bei jeglichen Rückständen wie z.B. Blut und Eiweiß, Lebensmittelreste, anorganische und organische Rückstände sowie Rückstände mit radioaktiven Bestandteilen.

Die schaumarme Formulierung erlaubt eine Nutzung zur manuellen Vorreinigung sowie die anschließende maschinelle Reinigung ohne nochmalige Zwischenspülung zu beginnen. neodisher LM 3 kann ebenfalls zur maschinellen Reinigung von Laborglas eingesetzt werden, bspw. in Spezialspülmaschinen

(z.B. für Viskosimeter oder Pipetten). Der Reiniger ist phosphatfrei und geeignet für Laborutensilien aus Glas, Keramik, Edelstahl und Kunststoffe. Die Dosierung in Tauch- und Ultraschallbädern richtet sich nach der Verschmutzung.

**Spezifikation:**

Art des Artikels: Reinigungsmittel

Fachbereich: Labor;Pharma

Passend für: Spezialspülmaschine;Reinigungswanne

Aufbereitungsart: maschinell;manuell