



## Mucapur®-Z

Materialschonender Neutralisator  
auf Basis organischer Säuren



### EINSATZGEBIETE

- Neutralisation von empfindlichen Materialien, Instrumenten und Gegenständen aus z. B. Kunststoff oder Gummi
- geeignet für den Einsatz in allen Maschinen mit Flüssigdosierung

### BESONDERHEITEN

- Mucapur-Z wird von Miele empfohlen
- für Instrumente der Firma RICHARD WOLF freigegeben

### EIGENSCHAFTEN

- beseitigt Restalkalität aus dem Reinigungsgang
- arbeitet auf Basis organischer Säure (Zitronensäure)
- schützt vor Korrosionsschäden und Ablagerungen
- besonders materialschonend
- frei von Tensiden
- pH-Wert (1 %ig, 20°C) ca. 2,5



### ANWENDUNGSKONZENTRATION

ab 0,1 %

### INHALTSSTOFFE

spezielle organische Säurederivate,  
Konservierungsmittel, Hilfsstoffe

### HANDELSFORMEN

5.000 ml Kanister (≙ 5,7 kg)  
Art.-Nr. 30176 (VPE 3)  
30 l Kanister (≙ 34,2 kg)  
Art.-Nr. 63826 (VPE 1)  
200 l Fass (≙ 227 kg)  
Art.-Nr. 60023 (VPE 1)