



MULTINETZER

Hochleistungsreiniger

- maximale Reinigungsleistung
- pH-neutrales Produkt
- niedrige Dosierung
- rückstandsfreie Reinigung

Inhaltsstoffe:

5-15 % nichtionische Tenside, < 5 % anionische Tenside, Konservierungsmittel, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Duftstoffe, Linalool, Hexylcinnamaldehyd

Anwendung:

Auf allen wasserbeständiger Oberflächen, Gegenständen und Bodenbelägen Reinigung wie gewohnt durchführen. Bei stark wasserabweisenden Oberflächen kann eine Erhöhung der Dosierung erforderlich sein.

Physikalische Angaben:

pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 7

Verbrauch:

20 – 40 ml / 8 Liter Wasser (je nach Verschmutzungsgrad)

Art.-Nr. / Verpackung:

4283 1-l-Rundflasche
4285 10-l-Kanister

**Produkt-Code:
nach GISBAU**

GU 40

Kennzeichnung:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch.