



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Bürkle Schöpfkelle, langer Griff, 30ml, Bio-PE

**22,30 €** Ab

**19,40 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images

## Beschreibung

---

Der Probenehmer aus Green PE wird in unserem Reinraum Klasse 7 (10.000) produziert und für den Einweg-Bedarf einzeln verpackt. Der Bio-Kunststoff Green PE erfüllt alle zur Probenahme perfekt geeigneten Eigenschaften herkömmlichen Polyethylens, wird jedoch aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt und kann vollständig recycled werden. Für die Probenahme von Flüssigkeiten und viskosen Medien sowie Pulvern und Granulaten eignet sich die Schöpfkelle. Die Kelle hat eine glatte Unterkante und abgerundete Ecken. Mit diesen ist es möglich, jeden Winkel im Behälter zu erreichen oder Medium direkt vom Behälterboden aufzunehmen. Ein langer Griff mit Fingereinkerbungen sorgt für einen guten Halt und ein präzises Arbeiten. Die Einwegkelle kann in den Bereichen Pharmazie, Chemie und Kosmetik sowie in der Lebensmittel- und Futtermittelindustrie eingesetzt werden. Produkt aus nachwachsenden Rohstoffen Bio-PE, weiß Einzeln verpackt und optional sterilisiert Gelangt in jeden Winkel Grifflänge 300 mm Für den Einmalgebrauch Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7) Entsprechend EU-Lebensmittel- und FDA-Richtlinien

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KL-2271
Hersteller (Marke)	Bürkle
EAN	4058072625542
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Volumen	30 ml

