

## Technisches Datenblatt

Bio Dressingbecher, rund | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41106



### Produktbild



### Produktbeschreibung

- kleine Bio-Schalen für Dressings to-go
- **kompostierbar, aus Zuckerrohr**
- stapelbar, wasserresistent, öl- und fettbeständig
- hitzebeständig bis 100 °C
- zum Abfüllen von kleinen Mengen Saucen, Dips oder Dressings
- passende Deckel aus Zuckerrohr (Art.-Nr. [41100](#)) oder PET (Art.-Nr. [411410](#))

### Einsatzbereich

- für alle Gastro-Bereiche, Catering, Events

### Spezifikation

Farbe	weiß
Volumen	60ml
Durchmesser	6cm
Höhe	3cm

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



## Technisches Datenblatt

Bio Dressingbecher, rund | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41106



### Produkteigenschaften

Eigenschaften	mikrowellengeeignet
Eigenschaften	BIO
Material	Zuckerrohr

### Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	500 Stück
Menge CCG1-Palette	30.000 Stück
Menge Voll-Palette	72.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	33,0 x 20,0 x 14,5
Volumen Außenkarton in m <sup>3</sup>	0.00957
Gewicht Außenkarton in gr.	2.000

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4823709000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544902785
EAN Code Innenverpackung	4015544708356
EAN Code Einzelverpackung	4015544708356
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.