Technisches Datenblatt

Bio Menüboxen mit Klappdeckel, 3-geteilt | Zuckerrohr



Produktbild











Art.Nr.: 412265

| 0i- und fettbeständig | besonders stabil - stapell | 0il and grease resistant | particularly stable - stacka | 1,21 | 22 x B: 20 cm | 1,11 | L: 23,5 x B: 23 cm | 1,21 | particularly stable - stacka | 1,21 | particularly



Produktbeschreibung

- aus Zuckerrohr (Bagasse)
- vollständig kompostierbar
- sehr stabil, dicht und fettresistent
- hitzebeständig bis 100°C
- für Mikrowelle, Backofen und Kühlschrank geeignet
- eckig, mit Klappdeckel verschließbar

Einsatzbereich

• für alle To-go-Bereiche, für Restaurants zum Einpacken von Resten

Spezifikation	
Farbe	natur
Volumen	1,2l
Länge	23,5cm
Breite	23cm
Höhe	8,5cm

Stand 15.09.2023 Seite 1/2

Technisches Datenblatt

Bio Menüboxen mit Klappdeckel, 3-geteilt | Zuckerrohr



Klassifizierung

Produktbezogene Normen





Produkteigenschaften

Eigenschaften	mikrowellengeeignet
Eigenschaften	BIO
Material	Zuckerrohr

Art.Nr.: 412265

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	25 Stück
Mengen Außenkarton	250 Stück
Menge CCG1-Palette	2.250 Stück
Menge Voll-Palette	7.500 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	51,0 x 47,0 x 24,0
Volumen Außenkarton in m³	0.057528
Gewicht Außenkarton in gr.	10.800

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4823709000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544925890
EAN Code Innenverpackung	4015544725162
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.

Stand 15.09.2023 Seite 2/2