

Technisches Datenblatt

Bio Salatschalen Caesar | Kraftpapier/PLA



Art.Nr.: 416100

Produktbild

























Produktbeschreibung

- industriell kompostierbare To-go-Schalen, rund
- Bio-Materialien: Kraftpapier und PLA (Maisstärke)
- Innenseite PLA-beschichtet
- nassfest, stabil und dicht
- lebensmittelecht
- passende Deckel aus rPET oder aus Kraftpapier erhältlich

Einsatzbereich

• ideal für Take-away, Imbiss, Streetfood, Buffets

Stand 15.09.2023 Seite 1/3



Technisches Datenblatt

Bio Salatschalen Caesar | Kraftpapier/PLA



Art.Nr.: 416100

Spezifikation	
Volumen	1000ml
Farbe	braun
Durchmesser	15cm
Höhe	7,8cm

Klassifizierung

Produktbezogene Normen





Produkteigenschaften

Material	Kraftpapier	
Verpackung		
Art der Innenverpackung	PE	
Art der Außenverpackung	Pappe	
Menge Innenverpackung	50 Stück	
Mengen Außenkarton	300 Stück	
Menge CCG1-Palette	2.100 Stück	
Menge Voll-Palette	6.000 Stück	
LxBxH Außenkarton in cm	46,0 x 30,0 x 50,0	
Volumen Außenkarton in m³	0.069	

6.115

Stand 15.09.2023 Seite 2/3

Gewicht Außenkarton in gr.



Technisches Datenblatt

Bio Salatschalen Caesar | Kraftpapier/PLA



Art.Nr.: 416100

Weiterführende Informationen		
Zolltarifnummer	4823699000	
Herkunftsland	CN	
EAN Code Außenkarton	4015544916867	
EAN Code Innenverpackung	4015544718478	
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.