

Technisches Datenblatt

Bio Salatschalen mit Klappdeckel, rechteckig | PLA

Art.Nr.: 423900

Produktbild



Produktbeschreibung

- kompostierbare Einwegschalen aus PLA mit Deckel
- transparent
- lebensmittelecht
- ideal für alle to-go-Bereiche, für Salate, Feinkost etc.
- umweltfreundliche Alternative zu Plastikschalen

Spezifikation

Farbe	transparent
Breite	11,7cm
Länge	12,6cm
Höhe	4,3cm
Volumen	250ml

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Stand 16.04.2024

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 2
86807 Buchloe, Germany
www.franz-mensch.de

Kontaktieren Sie uns unter:
Telefon: +49 8241 9633-0
Fax: +49 8241 9633-100
E-Mail: verkauf@franz-mensch.de

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190
DIN EN ISO 9001:2015

Technisches Datenblatt

Bio Salatschalen mit Klappdeckel, rechteckig | PLA

Art.Nr.: 423900

Produkteigenschaften

Material	PLA
----------	-----

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	700 Stück
Menge CCG1-Palette	2.800 Stück
Menge Voll-Palette	9.800 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	59,0 x 39,4 x 54,5
Volumen Außenkarton in m ³	0.1266907
Gewicht Außenkarton in gr.	9.550

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3923900000
Herkunftsland	CE
EAN Code Außenkarton	8001511025133
EAN Code Innenverpackung	8001511004848
Mindesthaltbarkeit	2 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 16.04.2024

Seite 2/2