

Technisches Datenblatt

Bio Einwegschürzen ca. 20 my | PLA

Art.Nr.: 234233



Produktbild

Rundum nachhaltig: Schürze + Handschuhe
All-round sustainable: apron + gloves

Art. 234243 Art. 264593

wasserabweisend
water-repellent

latexfrei,
hautverträglich
latex-free,
skin-friendly

rein aus pflanzlichen Rohstoffen
purely from plant raw materials

Gastronomie
gastronomy

Lebensmittelverarbeitung
food processing

Kantine
canteen

Bäckereien
bakeries

Lebenszyklus eines Bio-Produktes
Life cycle of an organic product

Verpackung
packaging

Verarbeitung
processing

Produktion
production

Transport
transport

Vertrieb
distribution

Wartung
maintenance

Reinigung
cleaning

Abfall
waste

Recycling
recycling

Maisstärke Corn starch

innovativer Bio-Kunststoff – lebensmittelecht – wasserdicht
innovative bio-plastic – food safe – water repellent

nachhaltige Einwegschürze
sustainable disposable apron

aus Maisstärke, biologisch abbaubar
made from corn starch, biodegradable

lebensmittelecht
food-safe

Produktbeschreibung

- biologisch abbaubare Einwegschürze
- aus Maisstärke (PLA)
- die **umweltfreundliche Alternative zu PE**
- industriell kompostierbar nach EN 13432
- glatte Oberfläche, ca. 20 my
- strapazierfähig und wasserabweisend
- lebensmittelecht

Einsatzbereich

- ideal für die Lebensmittelindustrie, Catering und Service

Spezifikation

Farbe	transparent
Länge	140cm
Breite	70cm
Materialstärke	20my

Technisches Datenblatt

Bio Einwegschürzen ca. 20 my | PLA

Art.Nr.: 234233



Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Material	PLA
Verpackungsweise	Beutel

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	100 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	24.000 Stück
Menge Voll-Palette	48.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	37,0 x 35,0 x 19,0
Volumen Außenkarton in m³	0.024605
Gewicht Außenkarton in gr.	20.000

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3926200000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544922516
EAN Code Innenverpackung	4015544722819
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.