

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Cannuccia in acido polilattico (PLA) imbustata singolarmente. disponibile in due dimensioni, colore verde. Biodegradabile.

Confezione interna: busta in plastica

Confezione esterna: scatola in cartone

Straw made in polilactic acid (PLA); single packed. available in two sizes, green. Biodegradable.

Inner packaging: plastic bag

Outer packaging: carton

CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

PAGE0624FGPLA-IMB

**Cannuccia flessibile in PLA imbustata singolarmente, colore verde /
flexible single packed PLA straw, green**

Ø 0,6x24 cm, 0,99 gr.

PAGE0520SGPLA-IMB

**Cannuccia in PLA imbustata singolarmente, colore verde /
single packed PLA straw, green**

Ø 0,5x20 cm, 0,67 gr.

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

PAGE0624FGPLA-IMB					
	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	400pcs	0,405kg imballo/pkg: 10gr	0,0045m ³	26x44x4h cm	8014631096778
CARTONE / CARTON	4800pcs (12cf/bags)	4,850kg imballo/pkg: 450gr	0,0625m ³	40x59x26,5h cm	8014631096761
PALLET / PALLET	24crt 4/6	137kg	1,74m ³	80x120x174h cm	--
PAGE0520SGPLA-IMB					
	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	400pcs	0,285kg imballo/pkg: 10gr	0,0028m ³	22x37x3,5h cm	8014631096792
CARTONE / CARTON	6400pcs (16cf/bags)	3,600 imballo/pkg: 410gr	0,0625m ³	40x59x26,5h cm	8014631096785
PALLET / PALLET	24crt 4/6	107kg	1,74m ³	80x120x174h cm	--

Tolleranza su pesi, lunghezze, volumi: +/- 5% - tolerance on weight, lenght, volume: +/- 5%

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

Il PLA è una bioplastica derivata dagli zuccheri del mais completamente biodegradabile e compostabile. Impatto ambientale 0, proveniente da risorse rinnovabili.

Temperatura di utilizzo: 0-40° C; non idoneo all'utilizzo in microonde e in lavastoviglie

PLA is a bioplastic derived from corn, 100% biodegradable and compostable. 0 pollution, 100% environmentally friendly, coming from renewable resources.

Temperature range: 0-40° C; not suitable for use in microwave, dishwasher

NORMATIVA DI RIFERIMENTO NORMS AND STANDARDS

Reg. CE 1935/04

Contatto alimentare

Suitable for food use

EN 13432

Imballaggi - Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione - Schema di prova e criteri di valutazione per l'accettazione finale degli imballaggi.

Packaging - Requirements for packaging recoverable through composting and biodegradation - Test scheme and evaluation criteria for the final acceptance of packaging

Reg. CE 10/2011

Materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari

Plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs

PITTOGRAMMI PICTOGRAMS



Per alimenti

Suitable for food use



Riciclabile

Recyclable

INFORMAZIONI GENERALI / GENERAL INFORMATION

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE INSTRUCTIONS FOR STORAGE

Proteggere dalla luce solare diretta e conservare in luogo fresco e asciutto, in ambienti privi di odori e lontano da fonti di calore. Teme l'umidità.

Protect from direct sunlight and store in a cool, dry and odorless place, far from heat sources.

Protect from humidity

SMALTIMENTO DISPOSAL

Smaltire in accordo alla vigente normativa

Dispose in accordance with current legislation

USO IMPROPRIO IMPROPER USE

Il fabbricante non è responsabile in caso di uso improprio del prodotto. Il prodotto è destinato ad uso singolo. Qualunque responsabilità del fabbricante decade immediatamente in caso di uso ripetuto del prodotto

The manufacturer is not responsible in case of improper use of the product. The product is intended for single use. Any responsibility of the manufacturer terminates immediately in case of multiple use of the product