

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Cannuccia in acido polilattico (PLA) 0,6x21cm. Disponibile bianca o nera. Biodegradabile.

Confezione interna: busta in plastica con etichetta a colori

Confezione esterna: scatola in cartone

Straw made in polylactic acid (PLA). Dimensions: 0,6x21cm; available black or white. Biodegradable.

Inner packaging: plastic bag with label

Outer packaging: carton

CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

PAGE0621SWPLA

cannuccia in PLA bianca / PLA straw, white

0,6x21cm, 0,73gr

PAGE0621SBPLA

cannuccia in PLA nera / PLA straw, black

0,6x21cm, 0,73gr

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

PAGE0621SWPLA	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	150pcs	0,095kg imballo/pkg: 3,5g	0,0009m ³	18x22x2,5h cm	8014631096723
CARTONE / CARTON	3450pcs (23cf/bags)	2,5kg imballo/pkg: 270g	0,031m ³	40x30x26h cm	8014631096730
PALLET / PALLET	40crt 8/5	120kg	1,39m ³	80x120x145h cm	--
PAGE0621SBPLA	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	150pcs	0,095kg imballo/pkg: 3,5g	0,0009m ³	18x22x2,5h cm	8014631096754
CARTONE / CARTON	3450pcs (23cf/bags)	2,5kg imballo/pkg: 270g	0,031m ³	40x30x26h cm	8014631096747
PALLET / PALLET	40crt 8/5	120kg	1,39m ³	80x120x145h cm	--

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