

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Cannuccia in acido polilattico (PLA) 0,8x25cm. Disponibile bianca o nera. Biodegradabile.

Confezione interna: busta in plastica

Confezione esterna: scatola in cartone

Straw made in polylactic acid (PLA). Dimensions: 0,8x25cm; available black or white. Biodegradable.

Inner packaging: plastic bag

Outer packaging: carton

CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

PAGE0825SWPLA

cannuccia in PLA bianca / PLA straw, white

0,8x25cm, 0,85gr

PAGE0825SBPLA

cannuccia in PLA nera / PLA straw, black

0,8x25cm, 0,85gr

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

PAGE0825SWPLA	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	150pcs	0,145kg imballo/pkg: 5,5g	0,0043m ³	33x26x4h cm	8014631097485
CARTONE / CARTON	2100 (14 cf/bags)	2,250kg imballo/pkg: 270g	0,0312m ³	30x40x26h cm	8014631097478
PALLET / PALLET	48crt 8/6	110kg	1,64m ³	80x120x171h cm	--
PAGE0825SBPLA	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	150pcs	0,145kg imballo/pkg: 5,5g	0,0043m ³	33x26x4h cm	8014631097461
CARTONE / CARTON	2100 (14 cf/bags)	2,250kg imballo/pkg: 270g	0,0312m ³	30x40x26h cm	8014631097454
PALLET / PALLET	48crt 8/6	113kg	1,64m ³	80x120x171h 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