

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Piatti piani in polpa di cellulosa. Colore bianco, forma rotonda, disponibili in diverse dimensioni.

Adatti al forno e al congelatore, alta resistenza all'olio e all'acqua, biodegradabili e compostabile in impianti industriali.

Certificati secondo la norma EN13432.

✓ Confezione interna: busta in plastica stampata

✓ Confezione esterna: scatola in cartone

Bagasse dinner plates, white, round. Available in several sizes. Suitable for microwave oven and freezer. High resistance to oil and water. Biodegradable and compostable in compliance with EN 13432.

✓ Inner packaging: printed plastic bag

✓ Outer carton: carton

CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

NAT.BIO 0503	Piatto piano da dessert / dessert plate	Ø 18cm, 9/11gr
NAT.BIO 0505	Piatto piano / dinner plate	Ø 23cm, 15/16gr
NAT.BIO 0009	Piatto piano / dinner plate	Ø 26cm, 19,5/22gr
NAT.BIO 0032	Piatto pizza / pizza plate	Ø 32cm, 38gr

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

NAT.BIO 0503	QUANTITÀ / QUANTITÀ	PESO / WEIGHT	VOLUME / VOLUME	DIMENSIONI / DIMENSIONS	CODICE EAN / EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	0,52kg Imballo/pkg: 6g	0,0017m ³	Ø18x7h cm	8014631013225
CARTONE / CARTON	1000pcs (20cf/bags)	9,8kg Imballo/pkg: 600g	0,034m ³	32x38x39h cm	8014631013232
PALLET / PALLET	24crt TI/HI:6/4	265kg	1,52m ³	80x120x161h cm	--
NAT.BIO 0505	QUANTITÀ / QUANTITÀ	PESO / WEIGHT	VOLUME / VOLUME	DIMENSIONI / DIMENSIONS	CODICE EAN / EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	0,770kg Imballo/pkg: 6g	0,0034m ³	Ø23x7h cm	8014631013249
CARTONE / CARTON	500pcs (10cf/bags)	8,3kg Imballo/pkg: 470g	0,051m ³	24,5x30,5x46,5h cm	8014631013256
PALLET / PALLET	24crt TI/HI:6/4	319kg	1,48m ³	80x120x201h cm	--
NAT.BIO 0009	QUANTITÀ / QUANTITÀ	PESO / WEIGHT	VOLUME / VOLUME	DIMENSIONI / DIMENSIONS	CODICE EAN / EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	1,05kg Imballo/pkg: 11g	0,0037m ³	Ø26x7h cm	8014631036743
CARTONE / CARTON	500pcs (10cf/bags)	10kg Imballo/pkg: 530g	0,068m ³	27,5x29x52,5h cm	8014631032530
PALLET / PALLET	36crt TI/HI:12/3	380kg	1,66m ³	80x120x173h cm	--
NAT.BIO 0032	QUANTITÀ / QUANTITÀ	PESO / WEIGHT	VOLUME / VOLUME	DIMENSIONI / DIMENSIONS	CODICE EAN / EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	1,975kg Imballo/pkg: 11g	0,0084 m ³	Ø32,5x10,5h cm	8014631082610
CARTONE / CARTON	300pcs (6cf/bags)	12,5kg Imballo/pkg: 800g	0,06 m ³	34x61x24h cm	8014631082627
PALLET / PALLET	24crt TI/HI:4/6	320 kg	1,52 m ³	80x120x159h cm	--

tolleranza su pesi, lunghezze, volumi: +/- 5% - weight, length, volume tolerance: +/-5%

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

La polpa di cellulosa derivante da canna da zucchero (bagasse) consente di produrre stoviglie solide e sicure al contatto con i cibi.

Resistente all'olio e all'acqua, è adatta all'utilizzo in forno a microonde (max 3 minuti a 800 watt), al forno tradizionale (max 4h a 100° C) e al congelatore (min -18°C). È inoltre un materiale naturale al 100%, biodegradabile e compostabile in accordo con la norma EN 13432. Articoli testati ciclicamente contro la presenza di sostanze Perfluoro di Acriliche (PFAS).

Bagasse derived from sugar cane allows to produce solid and safe tableware. Resistant to oil and water, it is suitable for use in a microwave oven (max 3 minutes at 800 watts), in the traditional oven (max 4h at 100 ° C) and at the freezer (min -18 ° C). It is a 100% natural, biodegradable and compostable material in accordance with EN 13432. Cyclically tested against the presence of Perfluoro Acrylic substances (PFAS).

NORMATIVA DI RIFERIMENTO NORMS AND STANDARDS

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 1935/04

Contatto alimentare
Suitable for food use

PITTOGRAMMI PICTOGRAMS



Per alimenti
Suitable for food use



Riciclabile
Recyclable

MADE IN

Cina
China

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 monouso, ed è quindi 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 disposable, and it's intended for single use. Any responsibility of the manufacturer terminates immediately in case of multiple use of the product