

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Piatti in polpa di cellulosa di colore bianco, linea "EASY" (confezionati in busta in LDPE) adatti al forno a microonde e al congelatore. Alta resistenza all'olio e all'acqua; rigidi e resistenti. Biodegradabili secondo la normativa EN 13432.

✓ Confezione interna: busta in plastica LDPE con etichetta | ✓ Confezione esterna: scatola in cartone

Bagasse plate, white, "Easy" line (packed in LDPE bag). Suitable for microwave oven and freezer. High resistance to oil and water.

Biodegradable and compostable in compliance with EN 13432.

✓ Inner packaging: LDPE plastic bag with label | ✓ Outer packaging: carton

CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

| | | |
|--------------|---|--------------------|
| NAT.BIO E017 | Piatto da dessert / dessert plate | Ø 17 cm, 8 gr |
| NAT.BIO E504 | Piatto piano / dinner plate | Ø 22 cm, 13 gr |
| NAT.BIO E205 | Piatto biscomparto / two compartments plate | Ø 23 cm, 16 gr |
| NAT.BIO E059 | Piatto ovale / oval plate | 26x19 cm, 16 gr |
| NAT.BIO E085 | Piatto fondo / soup plate, 400 ml capacità al bordo / total volume 460 ml | Ø 18 cm, 11,5 gr |
| NAT.BIO E091 | Piatto fondo / soup plate 680 ml | Ø 18,9 cm, 12,7 gr |

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

| NAT.BIO E017 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
|------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------------|
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | 0,372kg Imballo/pkg: 5g | 0,0019m ³ | Ø17x7,5h cm | 8014631095993 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 9,480kg Imballo/pkg: 850g | 0,047m ³ | 33x35x36,5h cm | 8014631095986 |
| PALLET / PALLET | 24crt 6/4 | 247kg | 1,58m ³ | 80x120x165h cm | -- |
| NAT.BIO E504 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | 0,685kg Imballo/pkg: 7g | 0,0026m ³ | Ø22x7h cm | 8014631096013 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 14,6kg Imballo/pkg: 930g | 0,059m ³ | 28,5x46x45,5h cm | 8014631096006 |
| PALLET / PALLET | 18crt 6/3 | 239kg | 1,45m ³ | 80x120x152h cm | -- |
| NAT.BIO E205 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | 1,890kg | 0,0036m ³ | Ø23x8h cm | 8014631032318 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 15kg | 0,075m ³ | 47x46x35h cm | 8014631032325 |
| PALLET / PALLET | 15crt TI/HI:5/3 | 149,6kg | 1,49m ³ | 80x120x156h cm | -- |

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

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

| NAT.BIO E059 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
|------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | | 0,0039 m ³ | 26x19x8h cm | 8014631042553 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 13kg | 0,067m ³ | 37x40x45,5h cm | 8014631042546 |
| PALLET / PALLET | 28crt TI/HI:7/4 | 254kg | 1,89m ³ | 80x120x197h cm | -- |
| NAT.BIO E085 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | 0,59 kg imb/pkg: 8,2 g | 0,0025m ³ | Ø18x10h cm | 8014631042249 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 12,400kg imb/pkg: 720 g | 0,054m ³ | 37,5x39x36h cm | 8014631032264 |
| PALLET / PALLET | 24crt TI/HI:6/4 | 317kg | 1,52m ³ | 80x120x159h cm | -- |
| NAT.BIO E091 | QUANTITÀ / QUANTITÀ | PESO / WEIGHT | VOLUME / VOLUME | DIMENSIONI / DIMENSIONS | CODICE EAN / EAN CODE |
| CONFEZIONE / BAG | 50pcs | 1,626kg imb/pkg: 13,2 g | 0,0020m ³ | Ø19x8h cm | 8014631042249 |
| CARTONE / CARTON | 1000pcs (20cf/bags) | 13,5kg imb/pkg: 500 g | 0,064m ³ | 40x40x34h cm | 8014631042256 |
| PALLET / PALLET | 24crt TI/HI:6/4 | 344kg | 1,44m ³ | 80x120x151h cm | -- |

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