

## DESCRIZIONE / DESCRIPTION



**Posate in CPLA disponibili sfuse o confezionate in kit. Colore bianco, biodegradabili e compostabili in impianti industriali.**

Assorted cutlery made in CPLA. Available bulk or packed in kit. White, biodegradable and compostable.

## CODICI DI RIORDINO / RE-ORDER ITEM CODES

NAT.PLA 101S	<b>Coltello/knife</b>	17cm
NAT.PLA 102S	<b>Forchetta/fork</b>	17cm
NAT.PLA 103S	<b>Cucchiaino/spoon</b>	16,5cm
NAT.PLA 022	<b>Kit coltello, forchetta, tovagliolo 2 veli (busta in PLA)</b> kit with knife, fork, napkin two ply (bag in PLA)	<b>busta/bag: 5,5X22,5cm</b>
NAT.PLA 032	<b>Kit coltello, forchetta, cucchiaino, tovagliolo 2 veli (busta in PLA)</b> kit with knife, fork, spoon, napkin two ply (bag in PLA)33	<b>busta/bag: 5,5X22,5cm</b>

## CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

NAT.PLA 101S	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	0,215kg Imballo/pkg:3g	0,0008m <sup>3</sup>	18x18x2,5h cm	8014631038822
CARTONE / CARTON	1000pcs	5kg Imballo/pkg:215g	0,01m <sup>3</sup>	31x17h19cm	8014631038815
PALLET / PALLET	90crt TI/HI:15/6	470kg	1,28m <sup>3</sup>	80x120h134cm	--
NAT.PLA 102S	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	0,230kg Imballo/pkg:3g	0,0008m <sup>3</sup>	18x18x2,5h cm	8014631038846
CARTONE / CARTON	1000pcs	4,8kg Imballo/pkg:215g	0,011m <sup>3</sup>	19x33h19cm	8014631038839
PALLET / PALLET	60crt TI/HI:12/5	308kg	1,10m <sup>3</sup>	80x120h115cm	--
NAT.PLA 103S	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	50pcs	0,260kg Imballo/pkg:3g	0,0008m <sup>3</sup>	18x18x2,5h cm	8014631038860
CARTONE / CARTON	1000pcs	5kg Imballo/pkg:215g	0,014m <sup>3</sup>	19x30h26cm	8014631038853
PALLET / PALLET	90crt TI/HI: 16/6	470kg	1,68m <sup>3</sup>	80x120h176cm	--

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

## CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI / AVAILABLE PACKAGING

NAT.PLA 022	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	1pcs	1g		5,5x22,5x0,8h cm	8014631057175
	50pcs	0,6kg	0,013m <sup>3</sup>	23x38x16h cm	8014631050763
CARTONE / CARTON	500pcs	7kg	0,045m <sup>3</sup>	36x41x31h cm	8014631043680
PALLET / PALLET	30crt	230kg	1,63m <sup>3</sup>	80x120x170h cm	--
	TI/HI:6/5				
NAT.PLA 032	QUANTITÀ QUANTITY	PESO WEIGHT	VOLUME VOLUME	DIMENSIONI DIMENSIONS	CODICE EAN EAN CODE
CONFEZIONE / BAG	1pcs	1g		5,5x22,5x0,8h cm	8014631057083
	50pcs	0,88kg	0,055m <sup>3</sup>	23x38x64h cm	8014631057083
CARTONE / CARTON	500pcs	8kg	0,053m <sup>3</sup>	40,5x43x31h cm	8014631057076
PALLET / PALLET	30crt	260kg	1,63m <sup>3</sup>	80x120x170h cm	--
	TI/HI:6/5				

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

### CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

**Il CPLA (acido polilattico cristallizzato) è una bioplastica di origine naturale, ottenuta dagli zuccheri derivati dal mais. Impatto ambientale 0, provenienza da risorse rinnovabili, biodegradabile, 100% compostabile in accordo con la norma EN 13432.**

**Limitazioni d'uso: temperatura massima di utilizzo 80°C; non idoneo al forno a microonde.**




CPLA (crystalized polylactic acid) is a bio-plastic from natural origin obtained from sugars derived from corn. Its environmental impact is 0; it is also biodegradable and 100% compostable in compliance with the norm EN 13432.

Restriction: use at max 80°C; not suitable for microwave oven.

### NORMATIVA DI RIFERIMENTO NORMS AND STANDARDS

Reg. CE 10/2011	<b>Materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari</b> Plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs
EN 13432	<b>Imballaggi - Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione - Schema di prova e criteri di valutazione per l'accettazione finale degli imballaggi.</b> Packaging - Requirements for packaging recoverable through composting and biodegradation - Test scheme and evaluation criteria for the final acceptance of packaging
Reg. CE 1935/04	<b>Contatto alimentare</b> Suitable for food use

### PITTOGRAMMI PICTOGRAMS

	<b>Punto Verde</b> Green Point
	<b>Per alimenti</b> Suitable for food use
	<b>Riciclabile</b> Recyclable
<b>MADE IN:</b>	<b>Cina</b> China

**IMPORTED BY** Paperlynen Pal Caps srl

## 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