



## CUCCHIAIO **BIO** da 40pz Compact

**Articolo in Listino cod. 16030**

<b>-Composizione</b>	<b>CUCCHIAIO ESTABIO</b>	<b>gr. 4,1 da cm. 17</b>
<b>-Caratteristiche del Kit</b>	<b>POSATE : ESTABIO PL 0640 T05 per alimenti compost.</b>	<b>FILM (coex): .....PPCX20 compatibile per Alimenti</b>
<b>-Proprietà Posate</b>	Polimero ESTABIO PL 0640 T05 compostabile certificato ðOK Compostö n° O-14-1393-B.	
<b>-Colore delle Posate</b>	<b>NATURALE</b>	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <b>YOU AND BIO</b> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">   </div>
<b>-Peso Confezione</b>	gr. 160,50 circa	
<b>-Caratteristiche scatola</b>	280x390x320 mm. – Vol. mc.0,035 Peso lordo scatola: kg. 12,50 +/- 5%	
<b>-Dimensioni pallet</b>	80x120 cm.	
<b>-Composizione pallet</b>	n° 32 scatole (8 scatole x 4 basi)	
<b>-Confezioni per scatola</b>	n° 78 confezioni da 40 pezzi	

Questi articoli potrebbero contenere sostanze provenienti da materiali plastici, soggette a restrizioni in base alle norme sotto riportate:

Sostanza CAS N°	CE n. rif.	Nome Sostanza	SML
<b>ADDITIVI SOGGETTI A LIMITE DI MIGRAZIONE SPECIFICA</b>			
110-63-4		Butanediol	Mg/kg = 5
109-99-9		Tetrahydrofuran	Mg/kg = 0,6
112-84-5	52720	Erucammide	Mg/kg = 60
	92080	Talc	Mg/kg = 60
231570-04-4	74240	Phosphorous acid, tris (2,4-tert-butylphenyl) ster	Nessuna specifica restrizione, limite generico pari a 60/mgkg
0119345-01-6		Prodotto di reazione del fosfonito di-terz-Butile con difenite, ottenuto da condensazione di 2,4 di-terz butilfenolo con il prodotto di reazione di Friedel Craft di tricloruro di fosforo con difenile	Mg/kg = 18
<b>ADDITIVI DUAL USE</b>			
50-21-5		Acido lattico	

Istruzioni d'uso per questo prodotto:

Le posate in ESTABIO è destinato a venire a contatto con tipi di prodotti alimentari GRASSI-SECCHI-ACQUOSI-ACIDI-ALCOOLICI-LATTIERO/CASEARI. La durata e temperature di trattamento e conservazione a contatto con i prodotti alimentari è per il fresco-tiepido (fino a 40°C) da 24h a 10gg. e per il caldo (da 40°C a 70°C) da 30 minuti a 2 ore.

**Dichiarazione di Conformità Alimentare per i M.O.C.A. (materiali ed oggetti destinati ad entrare in contatto con gli alimenti):** questo articolo da noi fornito è idoneo al contatto con prodotti alimentari in ottemperanza al D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche, al DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche, al Regolamento CE 1935/2004, al Regolamento CE 1895/2005, al Regolamento CE 2023/2006, al Regolamento UE 10/2011 e successivi aggiornamenti, alla Direttiva CE 2002/72, alla Direttiva CE 2007/19, al DM n°29 del 10/02/2017, al Regolamento UE 752/2017 e al Regolamento UE 1416/2016. La presente certificazione riporta fedelmente la dichiarazione di idoneità alimentare fornitaci dai produttori originari dei singoli prodotti monouso, destinati a venire a contatto con gli alimenti (MOCA), da noi utilizzati (coex imballo, tovaglioli, posateria e altro).