



W4302.Y

Copribicchieri Øcm.6 - 1000 pezzi

Glass cover Ø cm. 6 - 1000 pcs



**SPECIFICHE/SPECIFICATIONS**

Peso netto unità/single unit net weight: gr. 2.4  
Materiale Cellulosa/Cellulose  
Colore Bianco/White

**INTRASTAT** 96050000

**EAN** 8024112002808

**ITF**

**Imballo - Packaging**

Pesi/Misure/Grammature possono subire variazioni del +/- 5%.

<b>CONFEZIONE</b>	<b>Pezzi/confezione - pcs/box:</b>	1.000,00
	<b>Peso netto a conf. - net weight for box (gr):</b>	2.400,00
	<b>Packaging</b>	Sacchetto/Bag-LDPE-Plastica/Plastic

<b>CARTONE</b>	<b>Confezioni/cartoni - boxes/carton:</b>	1,00
	<b>Cartone - Carton size cm. (LxLxH.)</b>	36.0x26.0x31.0
	<b>Peso cartone - weight of carton (kg):</b>	2,50

<b>PALLET</b>	<b>Palletizzazione standard - standard palletizing:</b>	24,00
	<b>Colli per strato - cartons/floor</b>	8
	<b>N° strati - floor nr:</b>	3

**Uso e conformità - Uses and certificates**

**Materiali e modalità d'uso  
Materials and use instructions**

Cellulosa, articolo monouso  
Tenere lontano dalla portata dei bambini, non è un giocattolo  
Conservare il prodotto in luogo asciutto, lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C+35°C). Origine UE



Cellulose, disposable item  
Keep away from children, it is not a toy  
Store the product in a dry place, away from sunlight and heat sources (0°C+35°C). Origin EU

Articolo idoneo al Contatto con alimenti Normativa europea. Regolamento CE nr 1935 2004 Reg. (UE) 10/2011 e successive modifiche. Normativa nazionale italiana di riferimento è il Decreto del Ministero della Sanità 21 marzo 1973 e successivi aggiornamenti e modifiche concernente la disciplina igienica degli imballaggi recipienti utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari.

Fit for food contact. Regulated by Regulation EC nr 1935 2004 and Reg. (UE) 10/2011 and subsequent amendments. Italian's regulation Decree of the Ministry of Health 21 March 1973 updated and amended and sets the general principles for materials intended to come in contact with foodstuffs.