



Codice articolo e descrizione Item number and description

T4201

Macina sale e pepe trasparente cm. 20 - 1 pezzo

Acrylic transparent pepper and salt mill cm. 20 - 1 pc

SPECIFICHE/SPECIFICATIONS

Peso netto unità/single unit net weight: gr. 248

Materiale Acrilico/Acrylic

Colore trasparente/transparent

INTRASTAT 69120029
EAN 8024112631916
ITF 08024112929532

Imballo - Packaging

CONFEZIONE	Pezzi/confezione - pcs/box:	1
	Peso netto a conf. - net weight for box (gr):	248
	Packaging Scatola in PVC PVC box	

CARTONE	Confezioni/cartoni - boxes/carton:	24,00
	Cartone - Carton size cm. (LxLxH.)	39.0x27.0x24.0
	Peso cartone - weight of carton (kg):	6,30

PALLET	Palletizzazione standard - standard palletizing:	40
	Colli per strato - cartons/floor	8
	N° strati - floor nr:	5

Uso e conformità - Uses and certificates

Materiali e modalità d'uso Materials and use instructions



Acrilico, macina in ceramica
Articolo lavabile a mano
Articolo non destinato a bambini sotto i 3 anni, non è un giocattolo
Conservare il prodotto in luogo asciutto, lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C+35°C). Origin Extra UE

Acrylic, ceramic grinder
Hand washable
Item not intended for children under 3 years old, it's not a toy
Store the product in a dry place, away from sunlight and heat sources (0°C+35°C). Origin Extra 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.

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