

Codice Articolo	1701-103
<b>Descrizione</b>	<b>Coltello PP-185mm</b>
Codice Radice	1701
Colore	Grigio Antracite
Categoria	Mineral
Famiglia	Posate PP Reusable
Materia Prima	PP REUSABLE
Pz x Cfz	6
Cfz x Crt	30
Pz x Crt	180
EAN PZ / EAN PIECE	-
EAN CFZ / EAN PACK	8024854201873
ITF	18024854201863
Dettagli Prodotto	
Altezza (mm)	-
Diametro Ø/Bocca (mm)	-
Lunghezza (mm)	185
Profondità (mm)	-
Capacità (cc)	-
Capacità tacca MID (cc)	-
Dettagli Confezionamento	
Tipo Confezione	Sacchetto
Altezza Cfz (mm)	250
Lunghezza Cfz (mm)	70
Profondità Cfz (mm)	-
Peso Confezione (g)	56,96
Dati Logistici	
Lunghezza Scatola (mm)	110
Profondità Scatola (mm)	190
Altezza Scatola (mm)	210
Peso Lordo Scatola (kg)	1,93
CT X STR	44
STR X PLT	8
CT X PLT	352
Altezza Pallet (cm)	183
Peso Pallet (kg)	700
Modalità e tempi di utilizzo	
Forno microonde	<b>OK-Riscaldamento in microonde da effettuare solo in abbinamento con l'alimento (Reg. EU 1935/2004; DPR 777 23/081982; DM 21/03/1973)</b>
Forno	<b>X</b>
Lavabile in lavastoviglie-EN12875-1:2005 / EN 12875-2:2001	<b>OK-nr.125lavaggi in lavastoviglie a 60°C/nr.125washing cycles using dishwasher 60°C</b>
Infrangibile	<b>OK</b>
Adatto a frigorifero	<b>OK</b>
Temperature di utilizzo	<b>+120°C -20°C</b>
Marcatura armonizzata	Regolamento di esecuzione (UE) 2020/2151
Prodotto marcato	
Riferimenti legali e normativi per la riutilizzabilità del prodotto	
Direttiva (UE) 2019/904 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019 sulla riduzione dell'incidenza di determinati prodotti di plastica sull'ambiente)	
Regolamento di esecuzione UE 2020/2151 (Articolo 7 Normativa (UE) 2019/904, requisiti di marcatura	
EN 13429:2004 Packaging - Reuse	
UNI EN ISO 527-3:2019. Titolo: Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche e trazione - Parte 3: Condizioni di prova per film e lastre	
UNI EN ISO 14006:2020: Sistemi di gestione ambientale - Linee guida per l'integrazione dell'ecodesign	

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**

1. Operatore commerciale che emette la dichiarazione:  
*Operator issuing the DoC.*  
- **Gold Plast S.p.A.**  
Via Via Cesare Battisti n.3, 21045 Gazzada Schianno (VA) – Italy  
Tel. +39 0332 470.249 - fax +39 0332 474.525
  
2. Produttore/Importatore:  
*Manufacturer/Importer:*  
- **Gold Plast Production**  
Str. Garii nr.1 – Topoloveni – Arges - Romania  
Tel. +40 0248 666 115 - fax +40 0248 666 105
  
3. Oggetti:  
*Objec*

CODE G.P.G.	MATERIAL	CAS N.	OBJECT	COLOR	
<b>BLK1957N-103</b> <b>BLK1950N-103</b> <b>BLK1958N-103</b> <b>BLK1956N-103</b> <b>BLK1951N-103</b> <b>BLK1952N-103</b> <b>1700-103</b> <b>1701-103</b> <b>1702-103</b> <b>BU3896-103</b>	- POLYPROPYLENE	9003-07-0			
	- 9,9-BIS (METOSSIMETIL) FLUORENE	182121-12-6			
	-Alluminio				
	- SALI DI CALCIO DEGLI ACIDI GRASSI	7429-90-5		Piatto Fondo ( <i>soup plate</i> ) Piatto ( <i>plate</i> ) Piatto Piano ( <i>flat plate</i> ) Piatto Grande ( <i>large plate</i> )	
	- MONO- E DIGLICERIDI DEGLI ACIDI GRASSI				
	-TALC	14807-96-6		Insalatiera Bowl ( <i>salad bowl</i> ) Insalatiera Bowl ( <i>salad bowl</i> )	Charcoal Grey
	-Diossido di titanio	13463-67-7		Forchetta ( <i>Fork</i> ) Coltello ( <i>Knife</i> )	
	-Ossido di alluminio	1344-28-1		Cucchiaino ( <i>Spoon</i> ) Bicchiere Conico ( <i>Conical Glass</i> )	
	-Acido stearico	57-11-4			
	-Nero fumo	1333-86-4			
	-Monolaurato di sorbitano	1338-39-2			
	- Monolaurato di polyethilen glycole	9005-65-6			



**GOLDPLAST**  
stronger, better, greener

4. Data: 04/04/2024.

*Date*

5. Gli oggetti sopra indicati sono conformi alle prescrizioni delle seguenti normative:  
*The objects listed above comply with the requirements of the following regulations:*

- **EU**

- Reg. EU 1935/2004
- Reg. EU 2023/2006
- Reg. EU 10/2011 (e successivi aggiornamenti e modifiche/*as updated and amended*).

- **Legislazione italiana/Italian regulations**

- DM 21/3/73 (e successivi aggiornamenti e modifiche/*as updated and amended*).
- DPR 777/82 (e successivi aggiornamenti e modifiche/*as updated and amended*).

6. Il materiale sopra indicato contiene sostanze sottoposte a restrizione.

*The material above contains substances subject to restriction limits.*

N. FCM	CAS N.	NAME	LMS
779	182121-12-6	9,9-BIS (METOSSIMETIL) FLUORENE	0,05 mg/kg
	7429-90-5	Alluminio	1 mg/kg
	7440-66-6	Zinco	5 mg/kg
	7439-89-6	Ferro	48 mg/kg

7. Informazioni adeguate circa le sostanze soggette a restrizione nei prodotti alimentari: non applicabile.

*Adequate information about the restricted substances in foodstuffs: not applicable.*

8. Specifiche relative all'uso del materiale o dell'oggetto:

*Instructions for safe and appropriate use:*

- tipi di prodotto alimentare: è adatto per tutte le classi di alimenti: 01,02,03,04,05,06,07,08 (All. III Reg. UE 10/2011).  
La dichiarazione è supportata da prove di migrazione globale coi simulanti A, B, Ethanol 95% (10 giorni a 40°C), Isoctano ( 2 giorni a 20°C), da migrazioni specifiche delle sostanze aventi restrizione (punto 6) e dal test sensoriale.  
*The item is suitable for all packaging class of foodstuffs (an. III Reg. EU 10/2011). OM-overall migration tests with the simulants support the statement: A, B, Ethanol 95% (at 40°C for 10 days), Isoctane ( at 20°C for 2 days), specific migration of substances with restriction limits (point 6) and sensory inertial test.*
- durata e temperatura di trattamento e conservazione di questo oggetto a contatto con il prodotto alimentare:
  - oggetto a uso ripetuto
  - può essere usato, unitamente agli alimenti nel forno a microonde, 5 minuti massimo 900 watt.
  - qualunque contatto con il prodotto alimentare in condizioni di congelamento e refrigeramento.
  - qualunque conservazione prolungata a temperatura ambiente o inferiore, compreso quando imballato in condizioni di riempimento a caldo e/o riscaldamento fino a una temperatura T, laddove  $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$

per  $t = 120/2^{[(T-70)/10]}$  minuti al massimo.

*duration and temperature of treatment and storage in contact with the foodstuffs:*

*-object for repeated use*

*- this item may be used, together with the foodstuffs in the microwave 5 minutes max 900 watt*

*- any contact with the food product in freezing and refrigeration conditions.*

*-any prolonged storage at room temperature or below, including when packaged under hot filling and / or heating conditions up to a temperature T, where  $70^{\circ} \text{C} \leq T \leq 100^{\circ} \text{C}$  for  $t = 120/2^{[(T-70)/10]}$  minutes at most.*

- iii) rapporto tra superficie di contatto del prodotto alimentare e il volume utilizzato: 0,7 cm<sup>2</sup>/ml  
*ratio of food contact surface area to volume used to establish the compliance of the material or article: 0,7 cm<sup>2</sup>/ml*

9. In caso di utilizzo di una barriera funzionale in un materiale o oggetto multistrato, la conferma che è conforme alle prescrizioni di cui all'art.13, paragrafi 2, 3 e 4 o all'articolo 14, paragrafi 2 e 3 del Reg. UE 10/2011: non applicabile.

*In the case of using a functional barrier in a multi-layer material or object, confirming that it meets the requirements under Article 13, paragraphs 2, 3 and 4 or Article 14, paragraphs 2 and 3 of the EU Reg. 10/2011: not applicable.*

Il prodotto **contiene** sostanze regolate dal Reg. EU 1333/2008 e 1334/2008 (additivi Dual-Use): sali di magnesio degli acidi grassi, mono- e digliceridi degli acidi grassi, talco, diossido di titanio monolaurato di sorbitano, *monolaurato di polyethilen glycole*

*The product contains substances regulated by the EU Reg. 1333/2008 and 1334/2008 (additives Dual-Use): magnesium salts of fatty acids, mono-and diglycerides of fatty acids, talc, titanium dioxid, sorbitan monolaurate, polyethilene glycol sorbitan momooleate*

Reg. UE 282/2008 relativo ai materiali e agli oggetti di plastica riciclata destinati al contatto con gli alimenti e che modifica il Reg. UE n. 2023/2006: non applicabile.

*Reg. EU 282/2008 on recycled plastic materials and articles intended for contact with foods and amending Reg. EU. 2023/2006: not applicable.*

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data indicata al punto 4 e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi di cui sopra saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Presso l'azienda è disponibile su richiesta la documentazione di supporto.

*This declaration is valid as of the date indicated below and must be replaced in the event of substantial changes in the production of the material able to alter certain essential conformity requirements or when the cited legislation is amended and updated such as to require new conformity tests. At the company is available supporting documentation.*



- Documento emesso il: 04/04/2024.  
*Issued on:*
- Documento stampato il: 04/04/2024.  
*Printed on:*
- Documento composto da: 4 pag.  
*Pages n.:*

**Regulatory Affairs Specialist  
Dott.ssa Almarina Cela**