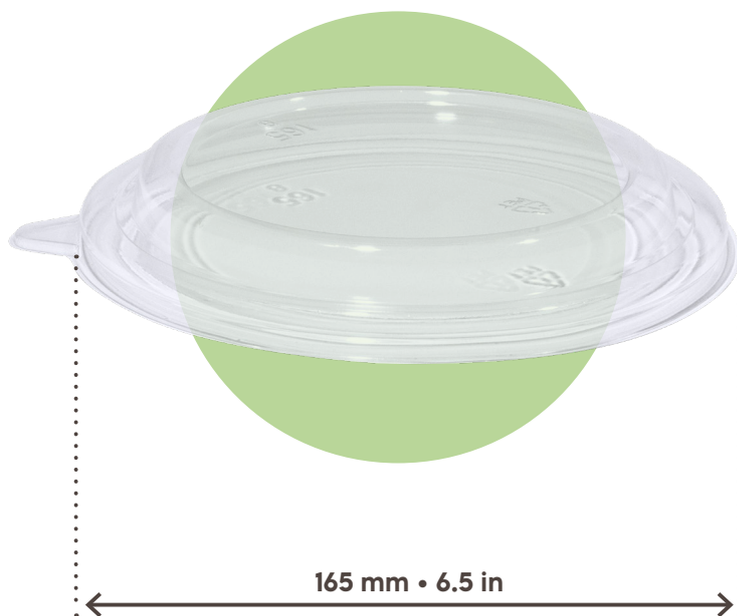


# COPERCHIO BOWL BOWL LID Ø16,5 cm

MATERIALE/MATERIAL: PET resina termoplastica / PET



**10 g / 0.35 oz**  
singolo prodotto / single product



**25 mm / 1 in**  
altezza/ height

Pesi, misure e grammature possono subire variazioni del +/- 5 %./  
Weights and measurements may vary by ± 5%.



# COPERCHIO BOWL/BOWL LID

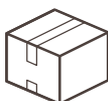
## DATI TECNICI/TECHNICAL DATA:

### 1. CONFEZIONE/ PACK



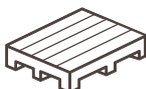
N°PEZZI/PCS-PACK	50
CODICE PRODOTTO/PART NR.	PBL013BIO50B
CODICE EAN/EAN CODE	8055715784310
MATERIALE/MATERIAL	sacchetto in polietilene / PE-LD bag
ETICHETTA/LABEL	SignorBIO in carta / SignorBIO - Paper

### 2. SCATOLA/ BOX



N°CONFEZIONI-SCATOLA/PACK-BOX	6
CODICE EAN/EAN CODE	8055715788141
N°PEZZI-SCATOLA/UNITS-BOX	300
MISURE (LxPxH)/DIMENSIONS (LXWXH)	525 x 200 x 350 mm / 20.6 x 7.8 x 13.7 in
PESO/WEIGHT	3,75 Kg / 8.6 lb
MATERIALE/MATERIAL	cartone ondulato / corrugated paper
ETICHETTA/LABEL	stampa diretta SignorBIO / SignorBIO-Printed

### 3. PALLET/ PALLET



SCATOLE-PALLET/BOXES-PALLET	48
CODICE DOGANALE/TARIC	3923509000
DISPOSIZIONE/ARRANGEMENT	8 scatole X 6 strati / 8 boxes X 6 layers
ALTEZZA (PALLET COMP.)/HEIGHT (PALLET INCLUDED)	2244 mm circa / about 88.3 in
TIPOLOGIA/TYPE	EPAL 80 x 120 cm / EPAL 31.5 x 47.2 in

## SMALTIMENTO/DISPOSAL:

**Il prodotto è composto interamente da PET riciclabile.**  
**The product is made entirely of recyclable PET.**



<b>PRODOTTO/PRODUCT:</b> Plastica/Plastic	
<b>ETICHETTA/LABEL:</b> Carta/Paper	
<b>CONFEZIONE/PACK:</b> Plastica/Plastic	
<b>SCATOLA/BOX:</b> Carta/Paper	

**CONFORMITÀ\_** Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004 e successivi aggiornamenti. Prodotto conforme ai requisiti della Direttiva 94/62/CE per quanto riguarda il contenuto dei metalli pesanti. Non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni attualmente in vigore sui Food Contact Material.  
**Il prodotto è monouso.** Conservare il prodotto in luogo asciutto e lontano da fonti di calore (0°C +35°C).

**COMPLIANCE:** Suitable for coming into contact with food according to the Regulation (EC) No. 1935/2004 and amendments. Compliant with the EU Directive 94/62/EC restrictions on the presence of heavy metals. It does not contain substances subject to restrictions according to the current legislation on Food Contact Materials.  
**This is a disposable product.** Keep the product in a dry place, away from any heat source (0°C +35°).

SignorBIO  
è un marchio in concessione a ZAS Trading Srl

ZAS Trading Srl • via Fratelli Bandiera, 18 • 46100 Mantova MN  
P.IVA: 02637890209 • info@signorbio.com • signorbio.com





**Oggetto: DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI**

Con la presente si dichiara che l'articolo fornito:

**ALLEGATO\_F\_COPERCHI\_PET&RPET&PP**

è conforme a tutte le disposizioni legislative pertinenti, con particolare riferimento alla seguente legislazione comunitaria europea:

- Regolamento (CE) 1935/04
- Regolamento 1895/2005
- Regolamento (UE) 10/2011 Reg. EU 1416/2016 Reg. 752/2017 e successivi aggiornamenti Regolamento (CE) 2023/2006 e successivi aggiornamenti e modifiche
- Regolamento (UE) 1616/2022 (Plastica riciclata)

ed alla seguente legislazione italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche

Il materiale plastico è fabbricato con i seguenti materiali e sostanze:

- PET (POLIETILENE TEREFALATO)

Si dichiara che:

il materiale contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale e le restrizioni specifiche e che sono di seguito elencate:

- Acido tereftalico (CAS n 100-21-0)
- Etilenglicole (CAS n 107-21-1)
- Dietilenglicole (CAS n 111-46-6)
- Acido isoftalico (CAS n 121-91-5)
- Triossido di antimonio (CAS n 1309-64-4)
- Acetaldeide (CAS n. 75-07-0)

nelle seguenti condizioni di prova:

<b>Simulante (Indicare il simulante o la relativa lettera)</b>	<b>Tempo e Temperatura di prova (indicare tempo e temperatura di prova)</b>
Acido acetico 3% (simulanti B / reg 10/2011)	10 giorni a 40°C
Etanolo 50% (simulanti D1 / reg 10/2011)	10 giorni a 40°C
Olio d'oliva (simulanti D2 I reg 10/2011)	10 giorni a 40°C

*I simulanti e le condizioni di prova sono scelti in base al Reg. (EU) n. 10/2011*

Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con le Direttive del Reg. (EU) n.10/2011 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 260ml di alimento venga in contatto con 1 dm<sup>2</sup> di materiale di confezionamento.

Nel materiale sono presenti sostanze regolate dai Regolamenti (CE) n. 1333/2008 e 1334/2008 e succ. agg. (sostanze chiamate "dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art. 11 del Regolamento (EU) n 10/.2011 comma 3, lettere a e b. L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con alimenti ha la responsabilità di comunicare alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (presenza di additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare.

Indicare quali: **Acido Fosforico**

Indicare gli alimenti o la categoria di alimenti per i quali il manufatto non è idoneo al contatto:

**Gli articoli in PET sono adatti al confezionamento di tutti i tipi di alimento**

- Restrizioni relative a migrazioni di metalli, lantanidi, amine aromatiche primarie e Bisfenolo A
  - **Il materiale/prodotto rispetta i limiti di cessione specifici definiti con riferimento a metalli, lantanidi, ammine aromatiche e bisfenolo A (BPA).**
- Allergeni
  - **L'azienda dichiara che nel processo di produzione non vengono intenzionalmente aggiunte sostanze in grado di provocare allergie.**
- Nias
  - **L'azienda dichiara che è stata condotta una valutazione dei rischi relativi alla presenza e al possibile sviluppo durante il processo produttivo di sostanze non intenzionalmente aggiunte (NIAS) in conformità all'art. 19 del Reg. UE 10/2011.**
- Il manufatto NON può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale



- Il manufatto NON può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde
- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature: da -40°C a +60°C

L'azienda dichiara l'idoneità tecnologica del manufatto allo scopo cui è destinato.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata in calce di 24 mesi e dovrà essere sostituita in presenza di cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati sono modificati ed aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata ed è destinata a: **Cartaria Forlivese srl**

Mantova, 28/03/2025

ZAS Trading Srl  
*Simone Zanini*  
Amministratore

  
**ZAS Trading S.r.l.**  
Via Filippo Corridoni, 31  
46100 Mantova (MN) - ITALY  
P.IVA IT02637890209  
PEC legal@pec.zastrading.com



**ALLEGATO\_F\_COPERCHI\_PET&RPET&PP**

<b>CODICE ARTICOLO</b>	<b>DESCRIZIONE ARTICOLI</b>
PBL001BIO50B	COPERCHIO BOWL rPET 185 (50PZ)
PBL002BIO50B	COPERCHIO BOWL rPET 150 (50PZ)
PBL005BIO50B	COPERCHIO BOWL rPET RETTANGOLARE (50PZ)
PBL007BIO50B	COPERCHIO BOWL rPET QUADRATO 17X17 (50PZ)
PBL008BIO50B	COPERCHIO BOWL rPET QUADRATO 13X13 (50PZ)
PBL012BIO50B	COPERCHIO BOWL SLIM PET 96 (50PZ)
PBL013BIO50B	COPERCHIO BOWL PET 165 (50PZ)
PBL014BIO50B	BOWL LID PP RECTANGULAR (50PCS)