



[www.sdgsipa.it](http://www.sdgsipa.it)



[www.bioplat.it](http://www.bioplat.it)

**Cliente:** Standard

**Codice prodotto:** 607-63

**Codice EAN:** ct. 8059395341399 conf. 8032532917237

**Descrizione articolo:** Bicchiere Porta Patatine Maxi  
50W/P

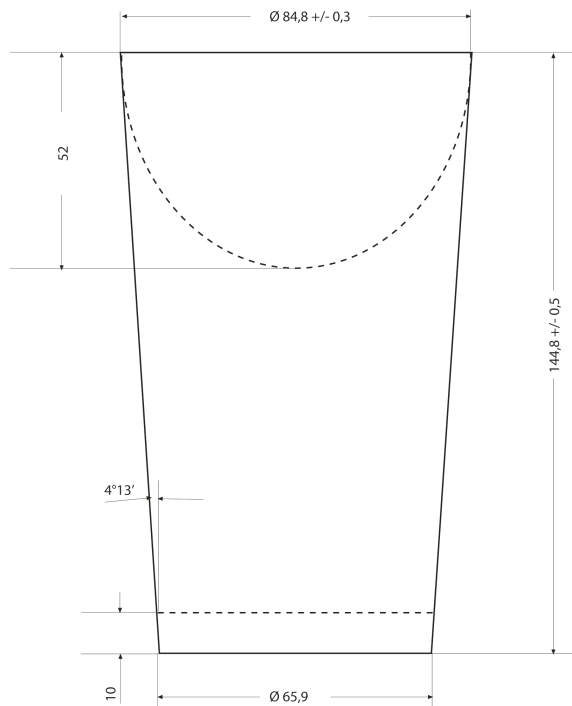
**Tipologia materiali:** Cartoncino 100 % Fibra vergine  
accoppiato a Biopolimero 232+25 g/mq

**Tipo di stampa:** OFFSET

**Peso singolo prodotto:** 10 g

## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



## IMBALLO PRODOTTO /

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana

**Misure esterne scatola:** 478 x 382 x 648h mm

**Peso lordo scatola:** 15,2 kg

**Peso netto scatola:** 14 kg

**Nr. pezzi/confezione:** 50

**Nr. confezioni/scatola:** 28

**Pezzi/scatola:** 1.400

**Tipol. confezionamento:** Sacchetto in polietilene

**Etichetta confezione:** si

**Etichetta scatola:** si

**Scatole/pallet:** 12

**Disposizione su pallet:** 4 scatole di base x 3 strati in altezza.

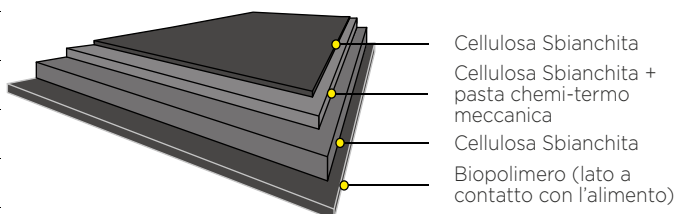
**Tipologia pallet:** 80 x 120 cm a perdere

**Altezza Totale bancale:** 2,1 m circa (compreso pallet)



## SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

| Proprietà / unità              | Standard |             |
|--------------------------------|----------|-------------|
| <b>Cartoncino accoppiato:</b>  |          |             |
| Grammatura, g/m <sup>2</sup>   | 257      | ISO536      |
| Biopolimero, g/m <sup>2</sup>  | 25       | Mill Method |
| Spessore, µm                   | 350      | ISO 534     |
| <b>Cartoncino:</b>             |          |             |
| Rigidità / Taber L&W 15°MD, mN | 215      | ISO2493     |
| Rigidità / Taber L&W 15°CD, mN | 95       | ISO2493     |
| Allungamento CD, %             | 6.0      | ISO1924-3   |



Le materie prime utilizzate per la produzione del manufatto sono di origine europea.

Gli inchiostri e le vernici sono a basso odore e bassa migrazione idonei alla stampa di imballaggi primari prodotte in conformità alle Linee Guida **EUPIA**.

## CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

Sulla base di prove interne, si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale SI NO

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde SI NO

Il manufatto può essere utilizzato per la conservazione dell'alimento, a basse temperature SI NO

**Si raccomanda di verificare l'idoneità tecnologica nell'applicazione reale in base ai tempi e alle temperature d'impiego.**

Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004, Regolamento EU 10/2011 e al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti.

Il prodotto è monouso, si consiglia l'utilizzo entro 3 anni dalla data di produzione.

Conservare in luogo asciutto e lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C + 35°C).

Livello di qualità accettabile (**AQL**): 1% del lotto consegnato

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.**