



Codice Articolo: CUPTHANK\$120

Cliente: Standard

Descrizione: COPPETTA 120

Capacità: 120 ml

Materia Prima: Cartoncino 100% fibra vergine

accoppiata a polietilene 210+15 g/mq

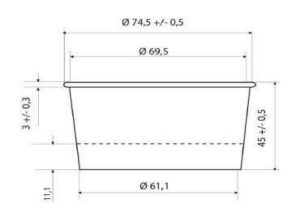
Tipo di stampa: Offset

Misure del prodotto in CM: Ø superiore 6.95 x h 3,39

Ø inferiore 6.11

Peso singolo prodotto: 4.3 g





## **IMBALLO PRODOTTO**

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana

Misure esterne della scatola in cm: 60x40xH58.5cm

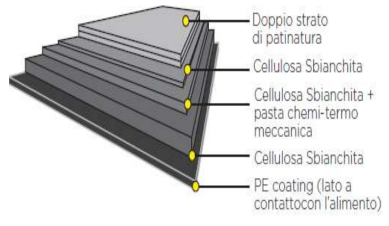
Peso lordo scatola in Kg: 8.3 Peso netto scatola: in Kg: 7.9 Confezioni in sacco di polietilene Nr. Pezzi scatola: 2000 (40 CONF. X 50 PZ)

Etichetta scatola: Si Scatole Pallet: 12

Tipologia pallet in cm: 80 x 120 Altezza Bancale in cm: 210

## **CONFORMITA' E NORME DI UTILIZZO**

| Proprietà/unità        |      |           |     |     | Standard    |
|------------------------|------|-----------|-----|-----|-------------|
| Cartoncino accoppiato: |      |           |     |     |             |
| Grammatura g/m²        |      |           |     | 225 | ISO536      |
| PE g/m²                |      |           |     | 15  | Mill Method |
| Spessore (mm)          |      |           |     | 293 | ISO534      |
| Cartoncino:            |      |           |     |     |             |
| Resistenza<br>15°MD mN | alla | flessione | L&W | 155 | ISO2493-1   |
| Resistenza<br>15°MD mN | alla | flessione | L&W | 70  | ISO2493-1   |
| 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.** 



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

|  | SI | NO |
|--|----|----|
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale. |    | Χ  |
| Se SI indicare tempo e temperature massime.  |    |    |
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde.  |    | Χ  |
| Se SI indicare tempo e temperature massime.  |    |    |
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature.    |    |    |
| Se SI indicare tempo e temperature massime18° per 24 mesi                            |    |    |

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.

Non adatto per prodotti alimentari per la prima infanzia ed alimenti di proseguimento. 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.

DOMOGEL S.r.I.
L'Amministratore Unico
Națale Santani