



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

**Cliente:** Standard

**Codice prodotto:** 20M-1

**Descrizione articolo:** Coperchio in plastica per bevande fredde senza foro (E267).

**Codice EAN:** 8032532911518

**Tipologia materiali:** Polistirene trasparente

**Tipo di stampa:** /

**Peso singolo prodotto:** 1,2 g

## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.

**Bicchieri abbinabile:**

**20M (200 ml)**



## IMBALLO PRODOTTO /

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana

**Misure esterne scatola:** 420 x 190 x 430h mm

**Peso lordo scatola:** 1,6 kg

**Peso netto scatola:** 1,2 kg

**Nr. pezzi/confezione:** 100

**Nr. confezioni/scatola:** 10

**Pezzi/scatola:** 1.000

**Tipol. confezionamento:** Sacchetto in polietilene neutro

**Etichetta confezione:** no

**Etichetta scatola:** si

**Scatole/pallet:** 48

**Disposizione su pallet:** 12 scatole di base x 4 strati in altezza.

**Tipologia pallet:** 80x120 cm a perdere

**Altezza Totale bancale:** 1,9 m circa (compreso pallet)

## CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

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 idoneo al contatto alimentare con bevande fredde e ghiacciate.

Non è adatto alla cottura e riscaldamento né in forno tradizionale né a microonde. Non è adatto alla conservazione degli alimenti. Dal momento che l'uso tipico del manufatto non è destinato ad infanti, non sono state effettuate verifiche specifiche per questa popolazione (bambini sotto i 3 anni), di conseguenza non è possibile garantire l'uso di questo articolo per la preparazione e somministrazione degli alimenti per la prima infanzia e di proseguimento.

Il prodotto è monouso.

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

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

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.**