

Codice Articolo: PCM8535
Cliente: Standard
Descrizione: FUNNY GEL
1000 PRUGNA FONDO+COPERCHIO

Materia Prima: Fondo in PSE rosso prugna
+ coperchio in PSE bianco e nero
Densità teorica: 80 gr/L
Volume del contenuto: 1000cc
Peso teorico: 20.83g +/-10%
Dim. esterne con coperchio: 238 x 146 x H96 mm
Dimensioni interne: 210 x 120 x H55 mm



IMBALLO PRODOTTO

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana
Misure esterne della scatola in cm: 74 x 50 x H44
Peso lordo scatola in Kg: 2,8
Peso netto scatola in Kg: 2,1
Confezioni in sacco di polietilene

Nr. Pz scatola: 100 (25x4 base-2x50 cop.)
Etichetta scatola: Si
Scatole Pallet: 8
Tipologia pallet in cm: 80 x 120
Altezza totale Bancale in cm: 230

CONFORMITA' E NORME DI UTILIZZO

Contenitore termico per gelato, in PSE conforme alla seguente Legislazione CE:

- ✓ Regolamento CE 1935/2004 e ss.mm.ii;
- ✓ Regolamento CE 2023/2006 e ss.mm.ii;
- ✓ Regolamento CE 10/2011 e ss.mm.ii.
- ✓ Regolamento CE 2017/752 che modifica e aggiorna il regolamento CE 10/2011
- ✓ Regolamento CE 1895/2005

Ed alla seguente Legislazione Italiana:

- ✓ Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche, compreso il D.M. 220 del 26/04/1993 e successivi
- ✓ D.P.R. 777 del 23/08/82 e successivi aggiornamenti e modifiche, compreso il Dlgs 108 del 25/01/1992

L'esperienza maturata ed i dati scientifici disponibili ci suggeriscono di proporVi le seguenti limitazioni massime di tempo, di temperatura o di impiego, *durante la fase di utilizzo*:

- ✓ Temperatura max e min di utilizzo: I test di migrazione sono stati eseguiti nella condizione OM2 (10 giorni a 40°), che comprende anche la condizione OM1. Pertanto, a queste condizioni di prova, l'idoneità è garantita alle condizioni di contatto che possono andare da -18° (congelamento) fino al riempimento a caldo (da 2 h a 70° fino a 15 min a 100°).
- ✓ Utilizzo in forno microonde: NO
- ✓ Utilizzo in forno tradizionale: NO
- ✓ Non utilizzare a contatto di alimenti ad alto contenuto alcolico (>20°Vol)
- ✓ Non utilizzare a contatto con alimenti molto acidi (pH <2)

Resta a carico dell'utilizzatore finale la verifica dell'idoneità tecnologica nell'applicazione reale in base ai tempi e alle temperature di impiego (art. 7 del dm 21.3.73).

Indicazioni conservazione e stoccaggio imballaggio prima dell'uso:

L'imballaggio dovrà essere conservato nella sua confezione in ambiente riparato e asciutto, privo di odori. Non esporre i bancali contenenti il prodotto alla luce diretta del sole o a fonti di calore, cosa che potrebbe causare la deformazione del prodotto.

Temperatura consigliata di conservazione tra +18°C e i 25° C

Conservare al riparo da possibili fonti di contaminazione (polveri, agenti chimici, agenti biologici, ecc.)

Utilizzare il prodotto entro 60 mesi dalla data di fabbricazione.

DOMOGEL S.r.l.
L'Amministratore Unico
Natale Santoni

