

Codice Articolo: JPLAN
Cliente: Standard
Descrizione: CANNUCCE DRITTE SFUSE IN PLA

Materia Prima: PLA
Peso netto: 0,68 gr.
Dim. esterne: cm 21 X D. 6 (tolleranza 2%)
Colore: nero

IMBALLO PRODOTTO

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana
Misure esterne della scatola in cm: 34x35x H33,5
Peso lordo scatola in Kg: 5,1
Peso netto scatola in Kg: 4,1

Nr. Pezzi scatola: 5000 (50 conf. x 100 pz)
Etichetta scatola: Si
Scatole Pallet: 25
Tipologia pallet in cm: 80 x 120
Altezza tot. Bancale in cm: 177 incluso plt

CONFORMITA' E NORME DI UTILIZZO

Si dichiara che:

Le cannucce in PLA cod. JPLAN sono conformi alle seguenti legislazioni comunitarie:

- Regolamento 1935/2004/CE e ss. mm. ii;
- Regolamento UE 10/2011 e ss. mm. ii;
- Regolamento 2023/2006/CE ss. mm. ii;

ed alla seguente legislazione Italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e ss. mm. ii;
- DPR 777/82 e ss. mm. ii;
- D. Lsg. 29/2017

Le cannucce realizzati in PLA sono compostabili secondo certificazione allegata dal fornitore. Nella materia prima di produzione dei prodotti non sono presenti sostanze regolate dai regolamenti CE 1333/08 e CE 1334/08 e successivi aggiornamenti (sostanze chiamate additivi "dual use").

CONDIZIONI DI UTILIZZO:

- ✓ Tipo o tipi di prodotti alimentari con cui è destinato a venire a contatto: tutti i tipi di liquidi.
- ✓ Durata e temperature di trattamento e conservazione a contatto con il prodotto alimentare: temperatura massima di utilizzo 50°C, temperatura minima - 10°C
- ✓ Non utilizzare in forno microonde e tradizionale
- ✓ Conservare il prodotto nella sua confezione in un luogo riparato, asciutto, privo di odori, lontano dai raggi del sole o da fonti di calore (+15/+20°C)
- ✓ Conservare al riparo di possibili fonti di contaminazione (polveri, agenti chimici, agenti biologici, ecc.).

Secondo la legislazione europea in vigore, è responsabilità dell'utente finale verificare l'adeguatezza tecnica del prodotto per il suo uso specifico.

Limiti di Migrazione Globale (LMG).

Nelle condizioni d'uso sopra citati il Limite di Migrazione Globale imposto viene rispettato.

L'affermazione è supportata dalle prove sperimentali condotte o dai calcoli teorici effettuati con impiego dei matematici.

Limiti di Migrazione Specifica (LMS).

Per quei additivi e per quei monomeri utilizzati nel prodotto fornitoVi e soggetti a restrizioni (LMS), sono rispettati i limiti imposti che sono stati verificati sperimentalmente o calcolati sulla base delle informazioni ricevute dai nostri Fornitori.

Coloranti e inchiostri.

I coloranti utilizzati hanno un contenuto di metalli pesanti (Alluminio, Bario, Cobalto, Rame, Ferro, Litio, Manganese, Zinco, Piombo, Cadmio e Nickel) inferiore alle percentuali definite dal regolamento 1935/2004 e UE 10/2011.

Rintracciabilità.

in conformità all'art. 17 Regolamento 1935/2004/CE la nostra azienda si è dotata di un apposito sistema di rintracciabilità del prodotto.

GMP (Buone Pratiche di Fabbricazione).

I prodotti forniti sono fabbricati ed immagazzinati nel rispetto delle norme generali e specifiche sulle buone pratiche di fabbricazione (Good Manufacturing Pratics - GMP) in conformità con il regolamento 2023/2006/CE.

L'organizzazione adotta un apposito sistema di assicurazione dei requisiti igienici e della sicurezza alimentare per quanto di sua competenza.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti sostanziali nelle composizioni e/o nei processi di produzione del materiale od oggetto fornitoVi, cambiamenti in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi siano modificati o aggiornati in modo tale da dover richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Si rammenta comunque che il DPR 777/82, come modificato dal DLGS 108/92, specifica all'art. 5-BIS comma 1 che "L'utilizzazione in sede industriale o commerciale dei materiali e dei oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti è subordinata all'accertamento delle loro conformità alle norme del presente decreto con che della idoneità tecnologica allo scopo a cui sono destinati."

20/04/21

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

