

Data: 7 GENNAIO 2020
Oggetto: SCHEDE TECNICHE**Articolo:****SACCHETTO
FODERATI SFODB****Descrizione:****Sacchetti in doppio strato di carta bianca da gr/mq 35 + 45/50.
Confezione in scatole da n. 500 pz.****Materiale:**

Esterno: Carta bianca di pura cellulosa a fibra lunga, bianchita senza utilizzo di cloro.
Interno: Carta bianca calandrata di pura cellulosa con trattamento antigrasso.

A norma delle normative vigenti, italiane e mondiali, per l'utilizzo per prodotti destinati al contatto con tutti gli alimenti. **Fritti e arrostiti.**

Adesivo:

Lungo: dispersione di resine sintetiche senza plastificanti.

Fondo: miscela di resine sintetiche con amido in dispersione acquosa.

Rispondono alle normative vigenti sulla tossicità e sulla possibilità di utilizzo per prodotti destinati al contatto con gli alimenti, fatto salvo la non possibilità del contatto diretto con gli alimenti.

Confezione:

Prodotto inserito manualmente in scatole di cartone ondulato, con patelle chiuse da nastro adesivo in PPL trasparente e/o reggetta sintetica.
Posizionate su bancali EPAL-80X120 e fasciate con film estensibile.

Riciclabilità compostabilità:

Materiale riciclabile - biodegradabile - composto solo da carta.

Produttore materiale:

Esterno bianco
BURGO GROUP

Interno bianco
CARTIERE ERMOLLI SPA

Facendo riferimento a quanto disposto dal D.M. 21/3/73 e successive modificazioni ed integrazioni, in base alle Dichiarazioni rilasciateci dai ns. fornitori, si dichiara che il ns. prodotto cartotecnico sopracitato è idoneo al contatto con tutti gli alimenti e specificatamente, è idoneo al contatto con gli alimenti FRITTI E ARROSTITI, e pertanto ad essere utilizzato come Imballaggio Primario.

Formati:

12 x 20 + 8	dispenser 500 — kg 4,7 ca*
12 x 27 + 8	dispenser 500 — kg 5,4 ca*
15 x 32 + 9	dispenser 500 — kg 7,0 ca*
18 x 36 + 8	dispenser 500 — kg 8,2 ca*
18 x 36 + 13	dispenser 500 — kg 10,2 ca*

* peso netto materiale

Stampa:

Flessografia con utilizzo di inchiostri ad acqua, senza utilizzo di solventi.

Rispondono alle normative vigenti sulla tossicità e sulla possibilità di utilizzo per prodotti destinati al contatto con gli alimenti, fatto salvo la non possibilità del contatto diretto con gli alimenti.

Locali produzione:

Il prodotto viene immediatamente confezionato ed immagazzinato in ambienti di recente costruzione, ben areati e con buona illuminazione, rispondenti alle normative vigenti, tenuti quotidianamente puliti e con trattamenti preventivi di derattizzazione e disinfestazione.

Certificazione forestale:

Materiale Certificato FSC®

