

Data: 7 GIUGNO 2020
Oggetto: SCHEDA TECNICA**Articolo:****SACCO D.F. PPL POLLO
SPPDF****Materiale poliaccoppiato:**

Carta bianca di pura cellulosa, bianchita senza utilizzo di cloro, con lato interno rivestito in estrusione da polipropilene.
Il prodotto può essere anche utilizzato unitamente all'alimento:
forno tradizionale = max 20 minuti a 100°
forno microonde = 3 minuti a 800 watt
congelatore = temperatura minima -20° per la durata dell'alimento.
A norma delle normative vigenti italiane per l'utilizzo per prodotti destinati al contatto con tutti gli alimenti. Soggetti o meno a prove di migrazione.

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 Poliaccoppiato - termovalorizzazione

Produttore materiale:**BURGO GROUP****Descrizione:**

**Sacchetti in carta bianca monolucida da gr.45 con lato interno rivestito in estrusione da polipropilene (gr.18 /mq.)
Doppio fondo ribattuto incollato
Confezione in scatole dispenser da n. 500 pz.**

Formati:

17 + 12 x 35 DF gr.63 dispenser 500 - kg. 7,8 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®

