

Data: 7 GENNAIO 2020
Oggetto: SCHEDE TECNICA**Articolo:****SACCHETTI PURANATURA
SEMITRASPARENTE RU
PRODOTTO BREVETTATO****Materiale:**

Carta bianca di pura cellulosa, calandrata semitrasparente, trattata con resina biodegradabile per resistenza ad umido

A norma delle normative vigenti, italiane e mondiali, 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 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:

STD - XL - STD K - XL K = Scatola cartone ondulato bianca PURANATURA 42x25xh21
Bancalizzazione n.60 (30+30 scatole) - 30 scatole = 80x120xh100

MINI = Scatola cartone ondulato bianca 34x17xh36

Bancalizzazione n.84 (42+42 scatole) - 42 scatole = 80x120xh113

XXL = Scatola cartone ondulato bianca 47x28xh25

Bancalizzazione n.48 (24+24 scatole) - 24 scatole = 80x120xh100

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

Produttore materiale:**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 pertanto ad essere utilizzato come Imballaggio Primario.

Riciclabilità compostabilità:

Materiale Carta = riciclabile - biodegradabile e compostabile EN13432

Descrizione:

Sacchetti in carta bianca semitrasparente con resistenza umido da gr. 32 - 35 /mq.

***ortofrutta* Confezione in scatole n. 1000 pz ./ scatole n.1000pz con mazzette legate con filo anello**

Formati:

STANDARD	gr.32	22 x 40 + 9	dispenser 1000 — kg. 8,6 ca*
XL	gr.35	22 x 40 + 13	dispenser 1000 — kg. 10.4 ca*
STD K	gr.32	22 x 33 + 9	dispenser 1000 — kg. 7,1 ca*
XL K	gr.35	22 x 33 + 13	dispenser 1000 — kg. 8.8 ca*
MINI	gr.32	14 x 32 + 6	dispenser 1000 — kg. 4.5 ca*
XXL	gr.35	25 x 44 + 14	dispenser 1000 — kg. 13.5 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®

