

**Data:** 7 SETTEMBRE 2020  
**Oggetto:** SCHEDE TECNICA**Articolo:****SACCHETTI PURANATURA  
AVANA LUCIDA****Materiale:**

Carta naturale avana di pura cellulosa a fibra lunga, finitura di macchina monolucida; con aggiunta di amidi per aumentare la resistenza all'umidità.

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 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:**

**500 pz = Scatola cartone ondulato bianca PURANATURA 43x25xh21  
Bancalizzazione n.60 (30+30 scatole) - 30 scatole = 80x120xh100**

**1000 pz = Scatola cartone ondulato bianca 43x25xh35  
Bancalizzazione n.40 (20+20 scatole) - 20 scatole = 80x120xh120**

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:****SMURFIT KAPPA - NAVARRA S.A.**

*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

**Descrizione:**

**Sacchetti in carta avana lucida rigata con resistenza umido - pura cellulosa da gr. 45 mq.  
\*ORTOFRUTTA\* PURA NATURA  
Confezione in scatole n. 500 pz / 1000 pz ./ 1000pz con mazzette legate con filo anello.**

**Formati:**

**22 x 40 + 9  
22 x 40 + 9**

dispenser 500 - kg. 6.1 ca\*  
dispenser 1000 - kg. 12.1 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 PEFC®

