

Data: 7 GENNAIO 2020
Oggetto: SCHEDE TECNICA**Articolo:****SACCHETTI ANTIGRASSO
LINEA FAST FOOD****Materiale:**

Carta avana di pura cellulosa a fibra lunga, senza utilizzo di cloro, con trattamento nell'impasto di Grease Proof antigrasso e Wet streight antiumido.

Il prodotto puo' essere anche utilizzato unitamente all'alimento :

forno tradizionale = max 20 minuti a 150°
forno microonde = 2 minuti a 600 watt
piastra elettrica = 220° per max 5 minuti

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:

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****Riciclabilità compostabilità:**

Materiale riciclabile - biodegradabile e compostabile - composto solo da carta

Descrizione:

**Sacchetti in carta bianca trattata antigrasso da gr. 40 /mq.
Confezione in scatole dispenser da n. 1000 pz.**

Formati:

13 x 14 BUSTA APERTA	gr.40 dispenser 1000 - kg. 1.6 ca*
16 x 19 BUSTA APERTA	gr.40 dispenser 1000 - kg. 2.7 ca*
18 x 24 BUSTA APERTA	gr.40 dispenser 1000 - kg. 3.7 ca*
10 x 15 + 7	gr.40 dispenser 1000 - kg. 2.2 ca*
10x30+7	gr.40 dispenser 1000 - kg. 4.7 ca*
12 x 27 + 9	gr.40 dispenser 1000 - kg. 5.3 ca*
15 + 10 x 31	gr.40 dispenser 1000 - kg. 6.9 ca*
33 x 40 TOVAGLIETTA	gr.40 dispenser 1000 - kg. 5.3 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®

