



Argomentazioni convincenti a favore dei sacchi di carta per alimenti

Parigi/Stoccolma, 11 aprile 2017: Il confezionamento di prodotti alimentari richiede il rispetto di numerosi requisiti per quanto concerne le prassi relative a igiene, manipolazione e conservazione. L'industria europea dei sacchi di carta e della carta kraft per sacchi ha contribuito a numerosi sviluppi che rendono i sacchi in carta l'imballaggio perfetto per gli alimenti.

“Il mercato dei prodotti alimentari è estremamente interessante e complesso allo stesso tempo”, spiega Catherine Kerninon, Delegato Generale di EUROSAC, la federazione europea dei produttori di sacchi di carta multistrato. “Il nostro settore è riuscito a mantenere una buona domanda in costante crescita. Dal 2015 al 2016 la fornitura di sacchi di carta è aumentata del 6,4%.” Vengono impiegati principalmente per il trasporto di prodotti alimentari in polvere, come zucchero, farina, amido, additivi alimentari, erbe aromatiche lavorate oppure frutta secca, uova o latte. I sacchi di carta per uso alimentare sono in genere realizzati come sacchi a bocca aperta o a valvola e sono composti da due o tre strati di carta, spesso in combinazione con un rivestimento interno tubolare in polietilene (PE) e/o in carta accoppiata. Per evitare i rischi di contaminazione vengono impiegati colla di amido e colori ad acqua. Le dimensioni e il volume possono variare in funzione delle esigenze dei singoli clienti.



Copyright: GemPSI

I vantaggi delle proprietà naturali

Alcuni prodotti alimentari, come la farina o l'amido, devono interagire con l'aria e l'umidità per prevenire la formazione di muffe. I sacchi di carta rappresentano la soluzione ottimale per questi prodotti. Grazie alla loro porosità naturale, i sacchi di carta permettono ai prodotti di “respirare”. L'aria può fuoriuscire dal sacco, proteggendone al contempo i contenuti dagli influssi esterni in tutta sicurezza. Queste caratteristiche permettono procedure di riempimento economiche, oltre ad agevolare la pallettizzazione. La carta inoltre permette la fuoriuscita di piccole quantità di umidità, evitando la formazione di condensa all'interno del sacco. Le fibre utilizzate per produrre carta kraft per sacchi sono al 100% naturali e rinnovabili. Per questo motivo, utilizzando la carta come materiale di imballaggio, le industrie di confezionamento scelgono una soluzione ecologica, che può essere riciclata o sottoposta a compostaggio al termine del ciclo di vita.





Normative rigorose assicurano un alto livello di protezione

“Nella produzione di sacchi di carta per uso alimentare i produttori devono ottemperare a numerosi requisiti legali che garantiscono l’igiene e permettono di prevenire ogni possibile rischio per la salute”, spiega ancora Kerninon. “Ogni fornitore di sacchi per alimenti deve essere certificato da un organismo indipendente accreditato in base agli standard di sicurezza vigenti nell’UE per i fornitori di imballaggi per alimenti.” Oltre alla conformità alle normative e alle leggi nazionali e dell’UE, i produttori devono effettuare test di migrazione e adempiere agli obblighi HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points). Tali obblighi includono, ad esempio, la protezione della carta da umidità e muffe, specialmente nell’immagazzinaggio, il controllo periodico delle colle usate per giunzioni e chiusure al fine di prevenire i rischi di contaminazione batterica e l’analisi dei rischi di contaminazione da materiali estranei che potrebbero migrare durante la produzione dei sacchi. Gli stessi clienti hanno richieste e verifiche specifiche di cui tenere conto, che possono spaziare da un’ulteriore riduzione dei rischi igienici (ad esempio per quanto concerne le procedure nell’area di produzione, la chiusura dei sacchi, i problemi relativi a pallettizzazione e movimentazione) alle prestazioni complessive, dal punto di vista ambientale ed etico, nell’ambito dell’intera supply chain.

Gli sviluppi dovranno soddisfare esigenze legali e individuali

“L’industria alimentare è soggetta a un miglioramento continuo grazie alle normative interne ed esterne”, afferma Kerninon. “Questo spinge i produttori di imballaggi a un continuo aggiornamento su materiali, tecnologie e innovazione di prodotto.” Tutte le qualità di carta kraft per sacchi dei principali fornitori sono conformi alle normative UE in materia e vengono trasportate alle industrie di trasformazione all’interno di un adeguato imballaggio di protezione in carta. Per quanto concerne la struttura dei sacchi, sono state sviluppate numerose e diverse idee di sigillatura, barriera e rivestimento, per garantire una chiusura a tenuta del sacco e per proteggere i contenuti da umidità, ossigeno, odori o migrazione, ad esempio di oli minerali. Un esempio di chiusura per sacchi è rappresentato dal sacco a fondo saldato e spalmatura hot melt alla bocca o dal sacco a valvola termosaldabile. Tra gli sviluppi relativi alla protezione del prodotto vi è un sacco ibrido con esterno in carta e uno strato interno in PE “easy peel”, facilmente separabile dalla carta.



Copyright: Mondy



Trend e aspettative

“In futuro i nostri membri si aspettano requisiti ancora più rigorosi per quanto concerne l’igiene”, afferma Kerninon. “Questo potrebbe finire per determinare una situazione in cui solo pochi specializzati produttori di sacchi saranno in grado di soddisfare i requisiti dei clienti più esigenti e mantenere senza problemi la propria posizione sul mercato.” Un’altra tendenza prevista è la spinta, da parte dell’industria alimentare, verso nuovi standard per i sacchi di carta senza polvere. I clienti in Estremo Oriente sono particolarmente sensibili anche a trascurabili perdite di polvere da un sacco di carta, quantità che in genere sono tollerate sui mercati UE. In vista di questo sviluppo, le industrie di sacchi di carta e carta kraft per sacchi hanno pubblicato le [linee guida del settore per sacchi di carta senza polvere](#).

Per ulteriori informazioni consultare il sito di EUROSAC o di CEPI Eurokraft:

www.eurosac.org

www.cepi-eurokraft.org

Oppure contattare:

Catherine Kerninon, General Delegate, EUROSAC

Tel. +33 (0)147 237 558 • info@eurosac.org

Nota per i redattori:

CEPI Eurokraft è l’associazione europea dei produttori di carta kraft per sacchi, per l’industria dei sacchi di carta, e di carta kraft per l’industria dell’imballaggio. Vi appartengono undici società membro, rappresentanti un volume di quasi 2,5 milioni di tonnellate di carta prodotta in dieci paesi. www.cepi-eurokraft.org

EUROSAC è la federazione europea dei produttori di sacchi di carta a grande contenuto. La federazione comprende oltre il 75% dei produttori europei di sacchi di carta operanti in 20 paesi. La produzione rappresenta oltre 5 miliardi di sacchi di carta l’anno, equivalenti a 650.000 tonnellate di carta convertita in 60 impianti. I produttori di sacchi di tutti i continenti nonché i produttori di borse fanno parte della federazione come membri corrispondenti e oltre 20 subfornitori (produttori di carta, pellicola, macchina o collante) come membri associati. www.eurosac.org

