



Des arguments convaincants pour les sacs papier à usage alimentaire

Paris/Stockholm, 11 avril 2017 : l'emballage de denrées alimentaires doit répondre à de nombreux critères en matière d'hygiène, de manutention, de praticité d'utilisation et de stockage. L'industrie européenne des sacs papier et du papier kraft pour sacs a poursuivi son travail de recherche & développement faisant des sacs papier une solution d'emballage idéale pour le secteur alimentaire.

« Le marché alimentaire est tout aussi intéressant que complexe, explique Catherine Kerninon, déléguée générale d'EUROSAC, l'association européenne des producteurs de sacs papier multicouches. Notre industrie est parvenue à maintenir une demande soutenue avec une croissance constante. De 2015 à 2016, nous avons enregistré une progression de 6,4 % des ventes de sacs papier ». Ces sacs sont principalement utilisés pour transporter des denrées alimentaires poudreuses (sucre, farine, fécule, additifs alimentaires, herbes aromatiques, fruits séchés ou transformés, œufs ou lait, etc.). Les sacs papier à usage alimentaire se présentent généralement sous la forme de sacs valve ou gueule ouverte composés de deux ou trois plis papier et d'un free-film polyéthylène (PE) et/ou d'un pli supplémentaire en papier couché. Ces sacs sont fabriqués à l'aide d'une colle à base d'amidon et d'encre à base aqueuse afin d'éviter les risques de contamination. Leur taille et leur volume peuvent varier selon les besoins des clients.



Copyright: GemPSI

Les atouts naturels du papier

Certaines denrées alimentaires (farine, fécule, etc.) doivent pouvoir interagir avec l'air et l'humidité afin d'éviter la formation de moisissures. Les sacs papier constituent une solution d'emballage optimale pour ce type de produits. Grâce à leur porosité naturelle, les sacs papier permettent à ces denrées de « respirer » tout en les protégeant efficacement contre des influences extérieures. Les sacs papier permettent également un remplissage économique et une mise en palette facilitée. De plus, le papier a la propriété d'évacuer de petites quantités d'humidité, évitant ainsi la formation de condensation à l'intérieur du sac. Les fibres utilisées pour la fabrication du papier kraft pour sacs sont 100 % d'origine naturelle et renouvelable. En optant pour le papier en tant que matériau d'emballage, les ensacheurs choisissent donc une solution écologique, recyclable et compostable.



Une réglementation stricte pour un haut niveau de protection

« Les fabricants de sacs papier à usage alimentaire sont soumis à de multiples législations afin d'assurer l'hygiène des produits et prévenir tout danger sanitaire, poursuit C. Kerninon. Tout fournisseur de sacs papier devrait être certifié par un organisme indépendant accrédité, conformément aux normes européennes applicables aux fournisseurs d'emballages alimentaires ». Outre le respect des réglementations et législations nationales et européennes, les fabricants sont tenus d'effectuer des essais de migration, de se soumettre à une analyse de risques et de maîtriser les points critiques (HACCP). Ils doivent, par exemple, protéger le papier de l'humidité et des moisissures, notamment lors du stockage ; vérifier les colles utilisées afin de prévenir tout risque de contamination bactérienne ; ou encore, analyser les risques de contamination de substances étrangères qui pourraient migrer au cours de la fabrication des sacs. De plus, les clients ont leurs propres exigences et leurs propres systèmes de contrôle. Cela peut aller de mesures de protection plus poussées en matière d'hygiène (p. ex. au niveau des procédures dans la zone de production, de la fermeture des sacs, de la mise en palette et des problèmes de manutention) à la performance environnementale et éthique tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Des innovations pour répondre aux exigences légales et individuelles

« L'industrie alimentaire est de plus en plus performante du fait des réglementations internes et externes, ajoute C. Kerninon. Par conséquent, les fabricants d'emballages doivent se tenir au courant des innovations en matière de matériaux et de technologies ». Le papier kraft pour sacs fourni par les principaux acteurs du marché est conforme aux réglementations européennes. Par ailleurs, le papier livré aux transformateurs doit être enveloppé d'un papier d'emballage adapté. Pour ce qui est de la conception des sacs, le secteur a mis au point de nombreux types de collage, de barrière et de revêtement afin d'assurer une bonne étanchéité des sacs et de protéger leur contenu de l'humidité, de l'oxygène, des odeurs ou de la migration de substances (p. ex. d'huiles minérales). L'un des procédés de fermeture consiste à utiliser un sac à coupe étagée et encollage hot melt à la gueule ou une valve de fermeture. Il existe également de multiples procédés de protection des produits, notamment un sac hybride composé de papier à l'extérieur et d'un revêtement PE « easy peel » à l'intérieur.



Copyright: Mondy





Tendances et attentes

« Nos membres s’attendent à ce que les exigences continuent de croître en matière d’hygiène, indique C. Kerninon. Il est possible qu’à terme, seul un petit nombre de fabricants de sacs hautement spécialisés soit capable de répondre aux demandes des clients les plus exigeants et ainsi, de maintenir leur positionnement sur le marché ». Les professionnels de la branche prévoient également l’adoption par le secteur alimentaire d’une nouvelle norme relative aux sacs papier sans poussière. Particulièrement sensibles à ce sujet, les clients d’Extrême-Orient, par exemple, imposent des critères en matière de perte allant au-delà des quantités généralement tolérées sur le marché européen. En préparation de cette évolution, les industries européennes de sacs papier et de papier kraft pour sacs ont publié un [guide pour des sacs sans poussière](#).

Pour plus d’informations, visitez le site web d’EUROSAC ou de CEPI Eurokraft :

www.eurosac.org

www.cepi-eurokraft.org

Ou contactez :

Catherine Kerninon, General Delegate, EUROSAC

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

Note aux rédacteurs :

CEPI Eurokraft est l’association européenne des producteurs de papier kraft pour sacs et pour d’autres emballages. Elle compte onze entreprises membres représentant un volume de 2,5 millions de tonnes de papier produit dans dix pays. www.cepi-eurokraft.org

EUROSAC est la fédération européenne des fabricants de sacs papier à grande contenance. La fédération représente plus de 75 % des fabricants européens de sacs papier actifs dans 20 pays. Ils produisent plus de 5 milliards de sacs papier par an, ce qui correspond à environ 650 000 tonnes de papier transformées dans 60 usines. Des fabricants de sacs de tous les continents contribuent à la fédération en tant que membres correspondants, et plus de 20 fournisseurs (fabricants de papier, film, machines ou colle) sont inscrits en tant que membres associés. www.eurosac.org

