

Avril 2015

TwistPack refermable : il est facile à ouvrir et évite le gaspillage alimentaire

Un sac refermable en feuille d'aluminium simple mais élégant, fabriqué par **Di Mauro Flexible Packaging**, solutionne les problèmes de fuite ou de déversement de produits surgelés contenus dans des sacs multi-portions, tout en offrant rapidité et facilité d'ouverture et de fermeture à la demande. Cette solution a été distinguée par le jury des Trophées Alufoil 2015 dans la catégorie Satisfaction du Consommateur.



Le sac **TwistPack** pour aliments a été développé pour une grande marque de surgelés, notamment pour les légumes en conditionnement de 1 kg. Aucune bande adhésive ni étiquette n'est nécessaire car la conception même du sac tire parti des propriétés de maintien du pliage de la feuille d'aluminium après torsion. Le consommateur y gagne à plusieurs niveaux : il peut ouvrir et refermer facilement les sacs autant de fois qu'il le souhaite et n'a pas besoin de chercher d'autres moyens de fermeture.

Commentant la décision, le président du jury Jean-Paul Duquet, responsable Global Packaging Eco-Design Manager du groupe Bel, a déclaré : « Cette solution est si simple que l'on se demande pourquoi elle n'a pas été inventée plus tôt. Elle répond à un problème récurrent rencontré par les personnes disposant d'un congélateur. Nous avons été particulièrement impressionnés par la parfaite mise à profit des caractéristiques de l'aluminium. Ce produit est économique et simple à utiliser dans les différentes tailles disponibles. »

« Nous pensons qu'il s'agit d'une solution parfaitement adaptée aux produits du quotidien qui pourrait bien s'imposer comme la "norme" pour les emballages de ce type. Ce produit permet l'ouverture et la refermeture sans ajout d'aucun matériel ni composant, ce qui s'avère idéal dans le monde d'aujourd'hui et sa recherche d'éco-efficacité », a-t-il conclu.

Matteo De Martino, directeur R&D chez Di Mauro, a déclaré : « Nous sommes fiers de recevoir le trophée Alufoil 2015 dans la catégorie Satisfaction du Consommateur. Il récompense nos efforts en matière de réduction du gaspillage alimentaire et de recherche d'idées innovantes pour des emballages abordables. »

TwistPack est un laminé de PET 12 µm + AL 7 µm + PE 50 µm. Il est héliogravé et laminé avec un adhésif à base de solvant. Les couches de PET et d'AL sont laminées selon un certain motif afin de les séparer dans la partie supérieure du sac, ce qui permet d'avoir un complexe AL/PE apte à la torsion et au maintien du pliage.

Les Trophées Alufoil sont organisés par l'EFAA (European Aluminium Foil Association). Ils comportent cinq catégories : Satisfaction du Consommateur, Marketing et Design, Protection du Produit, Efficacité des

Ressources et Innovation Technique. Le jury a également attribué un prix d'excellence intercatégorielle. L'édition 2015 a ainsi distingué 12 lauréats.

Rendez-vous sur www.alufoil.org pour connaître le nom des lauréats et télécharger des images en haute résolution.

Informations complémentaires :

Guido Aufdemkamp, directeur exécutif

L'Eafa (European Aluminium Foil Association) est l'association internationale qui représente les entreprises impliquées dans le laminage de la feuille d'aluminium et dans la fabrication de systèmes de fermeture en aluminium, de conteneurs en aluminium semi-rigides et de divers types d'emballage souple. Elle réunit plus de 100 sociétés issues d'Europe occidentale, centrale et orientale.