

Avril 2016

Un emballage sans BPA qui conserve parfaitement les aliments pour animaux

Un système de conteneur en aluminium, développé spécialement par **Constantia Flexibles** comme un emballage sans BPA (« BPA NIA ») destiné aux aliments pour animaux, a remporté un Trophée Alufoil dans la catégorie Protection du Produit lors de l'édition 2016 du concours. **Sustainer**, qui est un emballage autoclavable, ne conserve pas uniquement le produit, mais répond aussi en même temps aux exigences du développement durable et des nouvelles réglementations pour ces types de récipient, précise la société.



Faisant l'éloge de cet emballage en tant que concept très original, le président du jury Louis Lindenberg, directeur mondial de la durabilité des emballages chez Unilever, a expliqué : « Tous les jurés ont vu dans cet emballage une solution véritablement révolutionnaire. Il conserve parfaitement le produit en utilisant des matériaux et des laques plus propres et sans additifs. Selon nous, cela donne énormément de crédit à ce concurrent. »

Le conteneur « BPA NIA » (Not Intentionally Added) est doté des mêmes performances élevées que les matériaux d'emballage autoclavables existants, qui font appel à une laque époxy à base de solvant contenant du BPA, une feuille d'aluminium chromagée et un adhésif hautes performances contenant du BPA. Mais Constantia Flexibles a développé un nouveau système de laque à base aqueuse appliqué aussi bien au conteneur qu'à l'opercule estampé. Cela dispense de l'utilisation du bisphénol A ou d'autres bisphénols, ainsi que de l'utilisation du chrome comme traitement de surface.

Franz Planer, chef de produit chez Constantia Teich, a exprimé sa satisfaction de recevoir le prix : « Remporter un Trophée Alufoil avec notre Sustainer dans la catégorie Protection du Produit est la confirmation de notre stratégie de développement à long terme. Cela démontre également que, malgré les défis techniques, il est possible de mettre sur le marché un emballage moderne et durable à haut pouvoir barrière. »

Sustainer présente toutes les caractéristiques bien établies des laques à base de solvant employées traditionnellement, notamment la résistance à la chaleur et la stérilisabilité. Ainsi, l'emballage répond à toutes les exigences pour conserver parfaitement le produit. Mais la valeur ajoutée de ce nouveau système est qu'il répond aux exigences des réglementations à venir afin d'être un matériau écologique, avec tous les avantages que cela offre, notamment en termes de réduction des émissions de CO₂.

Les Trophées Alufoil sont organisés par l'EFA (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 Globale. L'édition 2016 a ainsi distingué 11 lauréats.

Pour connaître le nom des lauréats et télécharger des images en haute résolution, rendez-vous sur www.alufoil.org

Informations complémentaires :

Cédric Rauhaus, responsable de la communication

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 compte plus de 100 sociétés d'Europe de l'Ouest, d'Europe centrale et de l'Est.