



## Recyclage des emballages Tetra Pak®

Le recyclage des emballages est un système vertueux qui permet de récupérer des ressources pour de nouveaux matériaux et produits, réduisant ainsi l'impact environnemental et favorisant l'économie circulaire.

Grâce au système de collecte séparée des déchets, même les cartons de boissons et d'aliments peuvent être recyclés grâce à des procédés industriels qui valorisent à la fois le composant cellulosique et la partie plastique et aluminium, appelée «polyAl».

En particulier, le polyAl peut être retraité et transformé en granulés recyclés au sein d'une chaîne d'approvisionnement contrôlée et traçable, de sorte qu'il peut être utilisé comme nouvelle matière première et réintégrer les cycles de production.



En collaboration avec



Plastimark, en collaboration avec Tetra Pak®, utilise ce matériau pour créer AluNova, un composé plastique de haute performance conçu pour des applications pratiques dans le secteur de la vente au détail.

Choisir des produits fabriqués à partir de matériaux recyclés issus de cette chaîne d'approvisionnement permet aux détaillants de contribuer concrètement à la réduction de l'empreinte environnementale de leurs magasins, d'améliorer le positionnement de leur entreprise et de répondre aux attentes de consommateurs de plus en plus attentifs de l'environnement.

# Plastimark® AluNova permet:

- d'intégrer des matériaux issus de cartons alimentaires et de boissons recyclés
- d'assurer un contenu recyclé certifié Remade®
- de maintenir d'excellentes performances techniques et mécaniques
- de soutenir le développement de paniers innovants
- de contribuer concrètement à la réduction des déchets et à la protection de l'environnement

## Pourquoi AluNova?

Choisir AluNova, c'est opter pour une solution innovante, traçable et de haute qualité, née de la collaboration entre des leaders du secteur comme Tetra Pak et Plastimark.

AluNova vous permet de créer des produits fiables et durables, soutenant l'économie circulaire et offrant un avantage concurrentiel à ceux qui souhaitent allier design, fonctionnalité et responsabilité environnementale.

**ALUNOVA:  
NOUVELLE VIE,  
NOUVELLE FORME,  
NOUVEL IMPACT**



Dans la gamme des paniers, Plastimark® AluNova est disponible pour le corps\* de:



\*Le matériau issu du recyclage des emballages Tetra Pak est utilisé en pourcentage de 30 % dans la fabrication des corps des paniers.



Member of  
 **GIORDANO**  
HOLDING

### PLASTIMARK S.p.A.

Via Bernezzo, 47  
12023 CARAGLIO  
Cuneo - Italy  
tel: +39 0171 61.86.30  
email: [staff@plastimark.com](mailto:staff@plastimark.com)

f in @ ▶



[www.plastimark.com](http://www.plastimark.com)