



**Solutions
d'emballage pour
Volaille fraîche.**



- ◀ **Sans PVDC.**
- ◀ **Moins de plastique.**
- ◀ **Plus de durée de conservation.**
- ◀ **Réduction de poids.**
- ◀ **Plus fin et plus résistant.**

Plus fin et plus résistant. Sans PVDC. Réduction de poids.

Pour la transformation des aliments

L'industrie de l'emballage alimentaire est constamment mise au défi de réduire les coûts et de réduire la rentabilité. Les solutions de haute qualité de Krehalon facilitent l'avantage concurrentiel grâce aux gains commerciaux de ses solutions d'emballage.

Avantages techniques :

- ◀ Réduction des coûts de main-d'œuvre
- ◀ Pas besoin de brider
- ◀ Économies de matériaux - plastique plus fin et aucune barquette nécessaire
- ◀ Formats sous vide ou gaz (MAP)
- ◀ Pas de clips métalliques pour la détection de métaux
- ◀ Languette d'ouverture facile
- ◀ Présentation attrayante - Impression personnalisée sur l'emballage

Moins de plastique. Moins de déchets. Plus de durée de conservation.

Pour les détaillants

Notre objectif principal est de préserver la qualité des aliments frais tout en maximisant la durée de conservation et l'attrait de la présentation. Ce faisant, nous contribuons à réduire le gaspillage alimentaire et l'empreinte carbone associée.

Avantages techniques :

- ◀ Empreinte carbone réduite
- ◀ Conforme aux normes CEFLEX et REDcycle™
- ◀ Présentation supérieure du pack - impression sur mesure
- ◀ Moins de plastique - pas de barquette nécessaire
- ◀ Emballages propres et hermétiquement scellés
- ◀ Conserve sa forme lorsqu'il est emballé - élimine le besoin de brider
- ◀ Languette d'ouverture facile
- ◀ Film disponible en neutre ou imprimé

Aperçu produit Krehalon - volaille fraîche

Petite volaille	Remplacement du sac rétractable SBR™ : Formshrink®
Poulet	✓
Canard	✓
Pigeon	✓
Dinde	✓

La constance de la qualité des produits est notre plus grande priorité

Une partie intégrante de Krehalon est de s'assurer que ses installations de fabrication adhèrent aux normes mondiales de sécurité, de qualité et normes opérationnelles. Ainsi, les deux sites d'extrusion et les quatre sites de transformation de l'entreprise sont tous conformes aux certifications ISO et/ou BRCGS.





Canard



Poulet

Remplacement du sac rétractable SBR™

SBR™ est l'offre automatisée de Krehalon. Cela offre des économies de main-d'œuvre impressionnantes et une efficacité de production accrue grâce à moins de gaspillage de matériaux et de produits.

Impression et décoration sur mesure

Les clients ont la possibilité d'imprimer leurs conceptions sur mesure directement sur notre matériau puisque Krehalon dispose en interne d'une imprimante flexographique 10 couleurs. Cela donne aux produits de marque une apparence et un attrait exceptionnels.

Étude de cas

Avantages de l'automatisation de l'emballage Formshrink®.

Pays: **Pologne** Application: **Poulet entier au détail (Lidl)**

67 % de réduction de la main-d'œuvre

Avant de

Méthode d'emballage	Sacs rétractables
Travail	6 personnes
Production	40 Poulets/min

Après

Méthode d'emballage	Sacs rétractables
Travail	2 personnes
Production	40 Poulets/min

Barquette conventionnelle



Formshrink®



Formshrink® offre une réduction de 80 % du poids des emballages.

La volaille fraîche est une application parfaite pour Formshrink® puisqu'il s'agit d'un produit à volume élevé, mais de poids et de forme uniformes.

Sur de nombreux marchés dans le monde, notamment aux États-Unis, en Europe de l'Est et en Océanie, les poulets entiers sont toujours emballés dans des sacs rétractables avec des clips métalliques, ce qui représente un processus d'emballage à forte intensité de main-d'œuvre qui peut être remplacé de manière très rentable.

Le moule de thermoformage est conçu pour suivre exactement la forme de la volaille, un sac en forme de 3D offre une présentation rétractable supérieure. Le retrait des clips métalliques permet la détection du métal et la prévention d'autres corps étrangers. L'emballage hermétique répond aux besoins actuels du marché pour prévenir les problèmes de campylobacter chez les détaillants et la chaîne d'approvisionnement.

Un autre avantage, unique à Krehalon, grâce à son imprimante flexographique 10 couleurs en interne, est la possibilité pour les clients d'imprimer des conceptions sur mesure sur des films de haute qualité, éliminant ainsi le besoin d'une étiquette C coûteuse ou d'une application d'étiquette difficile qui affecte la présentation de l'emballage.

Films de thermoformage Formshrink®

Formshrink® est idéal pour les produits à volume élevé de forme constante et uniforme.

Formshrink® est un procédé de thermoformage, mise sous vide et rétraction. Formshrink® utilise la technologie de thermoformage avec deux films rétractables séparés - un film supérieur et un film inférieur.

Le film inférieur est préchauffé et formé sous vide dans des cales de forme sur mesure, adaptées au produit. Le produit est ensuite placé dans les alvéoles formées et transféré sur le poste de soudure où, après évacuation, le film supérieur est scellé hermétiquement sur l'alvéole formée. La dernière étape est le processus de rétraction qui permet d'obtenir une présentation "seconde peau" du produit.



Formshrink®

Maintient sa forme et élimine le besoin de brider



Notre objectif : Contribuer à un monde durable.

Krehalon prend au sérieux son adhésion à CEFLEX, UK Plastics Pact, REDcycle™ et Recoup. En tant que tel, il est d'une importance majeure pour Krehalon de proposer des solutions matérielles « prêtes pour le recyclage », conformes aux normes CE ou REDcycle™ et des produits contenant du contenu recyclé.





Preserving
Quality
Together

Pourquoi Krehalon ?

Krehalon est un fabricant et distributeur de films et sacs barrières rétractables flexibles de haute qualité, sans PVDC. Ses produits sont destinés aux industries de la viande rouge fraîche, de la charcuterie, de la volaille, des fruits de mer et du fromage. Plus récemment, Krehalon a élargi son portefeuille pour inclure des solutions de protéines alternatives. La société utilise des technologies brevetées, une expertise axée sur le marché et une connaissance approfondie des produits pour développer des solutions innovantes qui répondent aux besoins des clients.

Basée aux Pays-Bas, la société dispose de bureaux régionaux pour desservir ses marchés directs et dispose d'un vaste réseau de distribution à travers le monde.

Krehalon est une filiale à 100% de Kureha Corporation, un fabricant japonais de produits chimiques et plastiques spécialisés, coté à la bourse de Tokyo, dont la philosophie est de soutenir une société en constante évolution, en la changeant pour le mieux. Pour y parvenir, la société s'engage pour être un bon employeur et investit dans la R&D pour trouver des solutions innovantes pour un monde plus durable.



www.krehalon.com



Krehalon b.v.