

*Pour publication immédiate*

jeudi, 12 novembre 2020

## **Elmira's Own décide d'emballer ses tomates mûries sur pied dans du NatureFlex™**

Implantée dans la campagne de l'Ontario au Canada, Elmira's Own Tomatoes propose depuis de nombreuses années de délicieux légumes de qualité supérieure aux communautés locales et avoisinantes.

Les tomates mûrissent sur pied, ce qui permet d'obtenir un maximum de saveur et de nutriments. La société maintient des pratiques de culture naturelle, faisant appel aux bourdons pour la pollinisation des plants, et introduisant des insectes auxiliaires pour maintenir l'équilibre de l'écosystème. Le recyclage de l'eau et d'autres mesures environnementales garantissent le respect des meilleures pratiques de durabilité.




Cet été, Elmira's Own est passée à l'étape suivante : au lieu de l'emballage plastique traditionnel, ils ont adopté une nouvelle solution renouvelable et compostable. Ses délicieuses tomates sont désormais placées dans une barquette en pâte à fibres compostable, et emballées dans un film NatureFlex™ transparent, le NatureFlex NVS.

Le NatureFlex NVS répond à l'éthique morale de la marque Elmira's Own. Fabriqués à base de cellulose renouvelable, ils sont certifiés selon les normes mondiales applicables au compostage industriel (EN13432) et domestique (OK Home Compost). Cela signifie qu'ils peuvent être déposés directement dans le bac à compost du jardin, évitant ainsi qu'ils terminent en décharge.

Selon Stuart Horst d'Elmira's Own : « La qualification d'un nouvel emballage pour nos tomates a nécessité toute une série de tests. Nous avons évalué une variété de matériaux, mais c'est le NatureFlex NVS qui s'est avéré le mieux adapté à nos exigences. Non seulement le film se décompose en compost extrêmement rapidement, mais il nous a également permis de prolonger la durée de conservation de nos produits. C'est un aspect très positif pour notre entreprise. Il est essentiel de préserver la qualité de nos tomates mûries sur pied afin que nos clients en profitent au meilleur de leur saveur. »

Christopher Tom, technico-commercial régional de Futamura, a ajouté : « Nous sommes ravis de savoir qu'Elmira's Own a choisi notre film NatureFlex pour emballer sa production de tomates. Notre film est en harmonie avec leurs produits de qualité supérieure. Il protège les tomates pendant plus longtemps et peut être composté après usage. C'est la combinaison parfaite. »



NatureFlex NVS peut être utilisé sans problème sur les lignes d'emballage de produits frais existantes. Ce film convient de manière idéale à l'emballage des fruits et des légumes frais. Lorsque le consommateur a utilisé le produit, il peut tout simplement composter le film avec les épluchures et autres déchets alimentaires.

Fin

#### **Note à l'attention du rédacteur**

*Futamura Chemicals Company Limited est un grand fabricant de films plastiques et de cellulose (NatureFlex™ et Cellophane™). Suite à l'acquisition de l'activité cellulose d'Innovia Films, Futamura est présent dans le monde entier avec des sites de fabrication au Royaume-Uni, aux États-Unis et au Japon. Il occupe une position de leader mondial sur les marchés des films d'emballage et des barquettes en cellulose renouvelables et compostables. Futamura emploie quelque 1500 personnes dans le monde entier, privilégiant la sécurité, les produits spécialisés de haute qualité, la R&D, le service clients et les partenariats éthiques et durables.*

Contact média :

Lynne Quincey

E-mail : [lynne.quincey@futamuragroup.com](mailto:lynne.quincey@futamuragroup.com)

Tél DD : +44(0)16 97 34 17 90

Portable : +44(0)77 92 14 82 18