

# GAMMEX<sup>®</sup> PI Hybride

FICHE D'INFORMATION SUR LA DURABILITÉ DES PRODUITS



## Fabrication

Fabriqué dans une usine :

**83%**

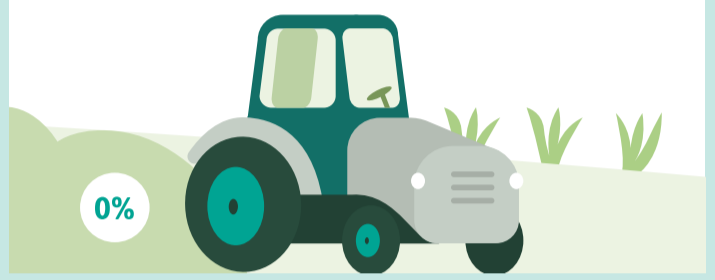
**fonctionnant à 83% d'énergie renouvelable<sup>1</sup>**

De la biomasse



**>99%**

**certifiée par Intertek pour avoir détourné >99% des déchets de la décharge<sup>2</sup>**



**dotée d'un système de gestion de l'environnement accrédité<sup>3</sup>**

Certifié ISO 14001:2015 par SGS



## Conditionnement



**Rating AAA**

**Recyclable<sup>4</sup>**

Recyclabilité testée et certifiée par l'Institut Cyclos-HTP



**min. 70%**

**L'emballage contient min. 70% de matériaux recyclés<sup>5</sup>**

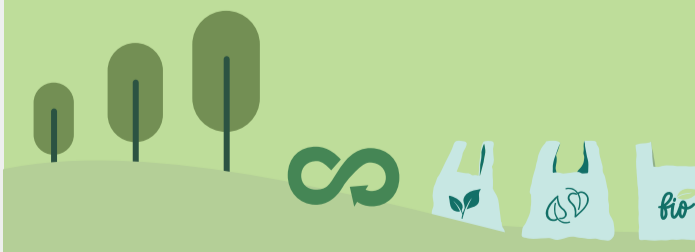
Boîtes distributrices min. 90 %, boîtes en carton min. 70 %.



**-51%**

**Redessiné pour contenir 51% de matériaux en moins par rapport à l'emballage précédent<sup>6</sup>**

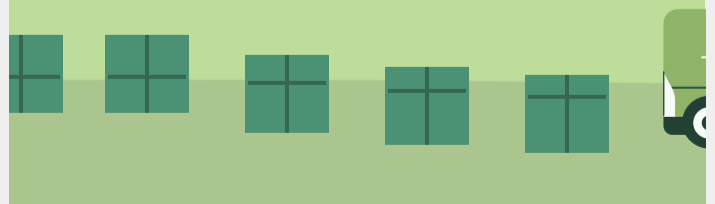
Papier, carton et plastique combinés dans une boîte en carton.



**23-80%**

**Taille des cartons optimisée pour une expédition efficace<sup>7</sup>**

La surface des boîtes distributrices est réduite de 23 à 80 % par rapport aux configurations d'emballage standard dans la salle d'opération.



**RÉFÉRENCES :** <sup>1</sup>2023 Ansell Sustainability Report; June 2023, ISO 14064-1: 2018 external audit by Control Union, ref.period 7/2022 - 6/2023, <sup>2</sup>Intertek, Zero Waste to Landfill certification, <sup>3</sup>SGS ISO Certificate, <sup>4</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, For plastics, always check your local recyclable status of specified plastic materials as they may not be considered suitable for recycling in your country., <sup>5</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>6</sup>Ansell, 2023, Product Specifications, <sup>7</sup>Ansell, 2023, Product Specifications

**COPYRIGHT :** Ansell, <sup>®</sup> et TM sont des marques déposées appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. 2023 Ansell Limited. Tous droits réservés.

**AVERTISSEMENT:** Aucun gant n'offre une protection complète contre les coupures, les abrasions, les perforations ou les produits chimiques. Les utilisateurs doivent tester l'adéquation des produits Ansell à un usage particulier, à un environnement particulier ou à des produits chimiques particuliers. Voir <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx> pour plus d'informations.