

# AlphaTec® 87-297

FICHE D'INFORMATION SUR LA DURABILITÉ DES PRODUITS



## Fabrication

Fabriqué dans une usine :

54%

fonctionnant à 54% d'énergie renouvelable <sup>1</sup>

De la biomasse

20%

recyclant min. 20% d'eau pour réduire l'utilisation d'eau douce <sup>2</sup>

Grâce à la technologie de l'osmose inverse

> 99%

certifiée par Intertek pour avoir détourné >99% des déchets de la décharge <sup>3</sup>

With accredited Environmental and Energy Management Systems <sup>4</sup>

Certified to ISO 14001:2015 and ISO 50001:2018 by BSI

## Conditionnement

Recyclable <sup>5</sup>

Pour les matières plastiques, vérifiez toujours le statut de recyclage des matières plastiques spécifiées dans votre pays, car il se peut qu'elles ne soient pas considérées comme recyclables dans votre pays

min. 80%

La boîte en carton contient min. 80% de matériaux recyclés <sup>6</sup>

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

RÉFÉRENCES : <sup>1</sup>2024 Sustainability Report, ISO 14064-1:2018 external audit by Control Union; ref period: 7/2023 - 6/2024, <sup>2</sup>2024 Ansell, Sustainability Report, ref.period 7/2023-6/2024, <sup>3</sup>Intertek, Zero Waste to Landfill certification, <sup>4</sup>BSI ISO Certificate, <sup>5</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>6</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>7</sup>Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program

COPYRIGHT : Ansell, ® et TM sont des marques déposées appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. 2025 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.