

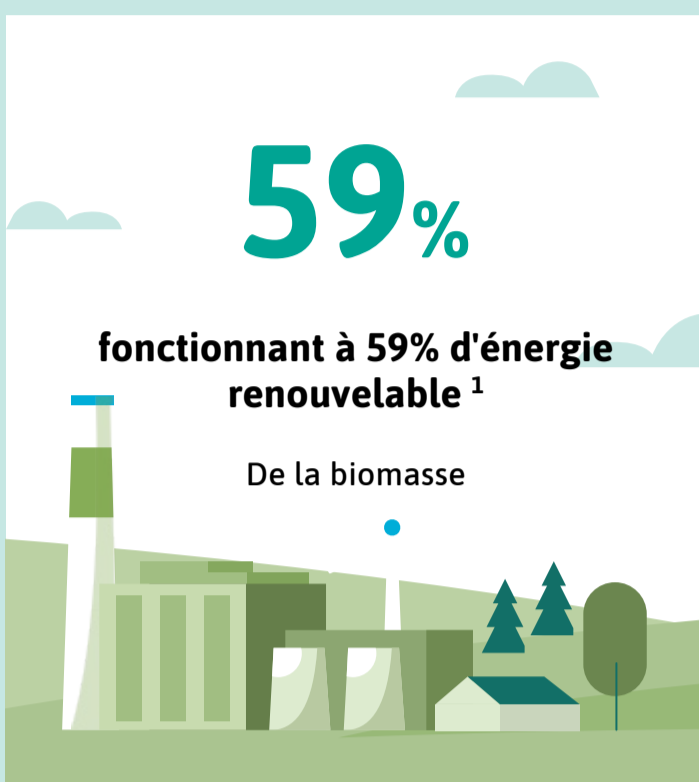
# AlphaTec® 87-198

FICHE D'INFORMATION SUR LA DURABILITÉ DES PRODUITS

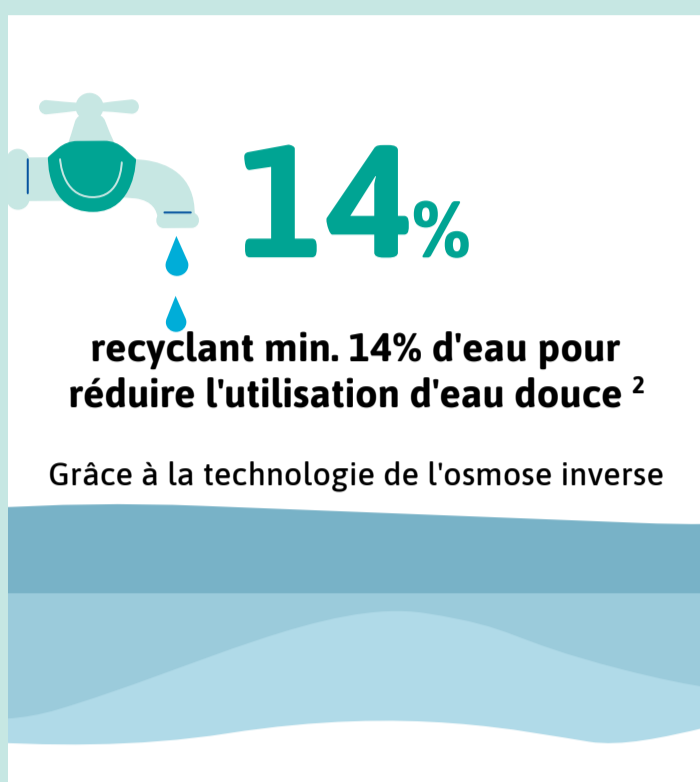


## Fabrication

Fabriqué dans une usine :



**59%**  
fonctionnant à 59% d'énergie renouvelable <sup>1</sup>  
De la biomasse



**14%**  
recyclant min. 14% 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>  
0%



## Conditionnement



**Recyclable <sup>4</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>5</sup>



**Taille des cartons optimisée pour une expédition efficace <sup>6</sup>**

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>2023 Ansell, Sustainability Report, ref.period 7/2022 - 6/2023, <sup>3</sup>Intertek, Zero Waste to Landfill certification, <sup>4</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>5</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>6</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. 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.