

AlphaTec™ 88-356

FICHE D'INFORMATION SUR LA DURABILITÉ DES PRODUITS



Production

Fabriqué dans une usine :

54%

fonctionnant à 54% d'énergie renouvelable ¹

De la biomasse

20%

recyclant min. 20% d'eau pour réduire l'utilisation d'eau douce ²

Grâce à la technologie de l'osmose inverse

> 99%

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

dotée de systèmes accrédités de gestion de l'environnement et de l'énergie ⁴

Certifié ISO 14001:2015 et ISO 50001:2018 par BSI

Conditionnement

Recyclable ⁵

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 ⁶

Taille des cartons optimisée pour une expédition efficace ⁷

RÉFÉRENCES : ¹2024 Sustainability Report, ISO 14064-1:2018 external audit by Control Union; ref period: 7/2023 - 6/2024, ²2024 Ansell, Sustainability Report, ref.period 7/2023-6/2024, ³Intertek, Zero Waste to Landfill certification, ⁴BSI ISO Certificate, ⁵Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, ⁶Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, ⁷Ansell, 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. L'utilisateur doit s'assurer de l'adéquation des produits Ansell à un usage, un environnement ou des produits chimiques spécifiques. Visitez le site <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx> pour de plus amples informations.