

# AlphaTec® 88-394

FICHA DE SOSTENIBILIDAD DE LOS PRODUCTOS



## Fabricación

Fabricado en una instalación:

**59%**

que funciona con un 59% de energía renovable <sup>1</sup>

De biomasa

**14%**

que recicla el min. 14% del agua para reducir el uso de agua dulce <sup>2</sup>

Mediante la tecnología de ósmosis inversa

**> 99%**

certificada por Intertek por desviar >99% de los residuos del vertedero <sup>3</sup>

0%

**con Sistema de Gestión Medioambiental acreditado <sup>4</sup>**

Certificado ISO 14001:2015 por BSI



## Envasado

**Reciclable <sup>5</sup>**

En el caso de los plásticos, compruebe siempre el estado local de reciclabilidad de los materiales plásticos especificados, ya que es posible que no se consideren aptos para el reciclado en su país

**min. 80%**

La caja de cartón incluye un min. 80% de material reciclado <sup>6</sup>

**Tamaños de cajas de cartón optimizados para un envío eficaz <sup>7</sup>**

REFERENCIAS: <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>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, ® y TM son marcas registradas propiedad de Ansell Limited o una de sus filiales. © 2023 Ansell Limited. Todos los derechos reservados.

ADVERTENCIA: Ningún guante proporciona una protección completa contra cortes, abrasiones, pinchazos o productos químicos. Los usuarios deberán probar la idoneidad de los productos Ansell para un fin en particular, para usar en un entorno determinado o en contacto con determinadas sustancias químicas. Consulte <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx> para información adicional.