

# AlphaTec® 88-394

FACTSHEET PRODUCTDUURZAAMHEID



## Industriële productie

Gemaakt in een fabriek:

54%

die draait op 54% hernieuwbare energie <sup>1</sup>

Van biomassa

20%

waar min. 20% van het water wordt gerecycled om het gebruik van zoet water te verminderen <sup>2</sup>

Door omgekeerde osmose technologie

>99%

die is gecertificeerd door Intertek omdat >99% van het afval niet wordt gestort <sup>3</sup>

met erkende milieu- en energiebeheersystemen <sup>4</sup>

Gecertificeerd volgens ISO 14001:2015 en ISO 50001:2018 door BSI

## Verpakking

Recyclebaar <sup>5</sup>

Controleer voor kunststoffen altijd de lokale recycleerbaarheid van specifieke kunststoffen, omdat ze in uw land mogelijk niet geschikt zijn voor recycling

min. 80%

Kartonnen doos bevat min. 80% gerecycled materiaal <sup>6</sup>

Afmetingen van kartonnen dozen geoptimaliseerd voor efficiënte verzending <sup>7</sup>



REFERENTIES: <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, ® en TM zijn handelsmerken van Ansell Limited of een van zijn filialen. © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

WAARSCHUWING: Geen enkele handschoen biedt volledige bescherming tegen snijden, schuren, perforeren of chemicaliën. De gebruikers dienen zelf te testen of een Ansell-product geschikt is voor een specifieke toepassing of voor gebruik in een specifieke omgeving of met bepaalde chemicaliën. Zie <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx> voor meer informatie.