

AlphaTec™ 87-198

FACTSHEET PRODUCTDUURZAAMHEID



Industriële productie

Gemaakt in een fabriek:

54%

die draait op 54% hernieuwbare energie ¹

Van biomassa

20%

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

Door omgekeerde osmose technologie

>99%

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

met erkende milieu- en energiebeheersystemen ⁴

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

Verpakking

Recyclebaar ⁵

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 ⁶



Afmetingen van kartonnen dozen geoptimaliseerd voor efficiënte verzending ⁷



REFERENTIES: 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, ® 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.