

AlphaTec® 87-195

FACTSHEET PRODUKTNACHHALTIGKEIT



Produktion

Hergestellt in einer Einrichtung:

54%

die mit 54% erneuerbarer Energie betrieben wird ¹

Aus Biomasse

20%

die min. 20% des Wassers recycelt, um den Frischwasserverbrauch zu reduzieren ²

Durch Umkehrosmose-Technologie

> 99%

von Intertek zertifizierten die mehr als 99 % der Abfälle von der Mülldeponie fernhält ³

mit akkreditierten Umwelt- und Energiemanagementsystemen ⁴

Zertifiziert nach ISO 14001:2015 und ISO 50001:2018 durch BSI

Verpackung

Wiederverwertbar ⁵

Prüfen Sie bei Kunststoffen immer den örtlichen Recyclingstatus, da sie in Ihrem Land möglicherweise nicht für das Recycling geeignet sind

min. 80%

Shipper case includes min. 80% recycled material ⁶

-82%

Neu gestaltet, um 82% weniger Plastik im Vergleich zu früheren Verpackungen zu enthalten ⁷

Im Durchschnitt wird das Pair-Packing entfernt

Für einen effizienten Versand optimierte Kartongrößen ⁸

REFERENZEN: 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. Ansell Life Cycle Assessment, cradle-to-grave, 2020 (based on baseline cradle-to-grave model using company-specific foreground data foreground data w/ ecoinvent® v3.7 cut-off database background), ReCiPe 2016 Egalitarian LCIA Method). Independent peer review, 2021., ⁸Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program

COPYRIGHT: Ansell, ® und TM sind Marken im Besitz von Ansell Limited oder einer seiner Tochtergesellschaften. © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

WARNUNG: Kein Handschuh bietet vollständigen Schutz vor Schnitten, Abschürfungen, Einstichen oder Chemikalien. Die Anwender von Ansell-Produkten müssen alle angemessenen Tests und anderen Bewertungen zur Feststellung der Eignung dieser Produkte für einen bestimmten Zweck oder Einsatzbereich oder für eine bestimmte Chemikalie durchführen. Weitere Informationen: <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx>.