

# AlphaTec® 87-305

FAKTABLAD OM PRODUKTBEREDYGTIGHED



## Produktion

Fremstillet på en fabrik:

54%

der kører på 54% vedvarende energi <sup>1</sup>

Fra biomasse

20%

der genanvender min. 20% vand for at reducere forbruget af ferskvand <sup>2</sup>

Gennem omvendt osmose-teknologi

> 99%

der er certificeret af Intertek til at aflede >99% af affaldet fra deponering <sup>3</sup>

med akkrediterede miljø- og energistyringsystemer <sup>4</sup>

Certificeret i henhold til ISO 14001:2015 og ISO 50001:2018 af BSI

## Emballage

Genanvendelig <sup>5</sup>

For plast skal du altid tjekke den lokale genbrugsstatus for specificerede plastmaterialer, da de muligvis ikke anses for at være egnede til genbrug i dit land

min. 80%

Shipper case includes min. 80% recycled material <sup>6</sup>

-82%

Redesigned to contain 82% less plastic versus previous packaging <sup>7</sup>

On average, by removing pair-packing

Kartonstørrelser optimeret til effektiv forsendelse <sup>8</sup>

**REFERENCER:** <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. 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., <sup>8</sup>Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program

**COPYRIGHT:** Ansell, ® og TM er varemærker, der ejes af Ansell Limited eller et af dets datterselskaber. © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

**ADVARSEL:** Ingen handske yder fuldstændig beskyttelse mod snit, hudafskrabninger, punkteringer eller kemikalier. Brugere bør teste, hvor egnet Ansell-produkter er til et bestemt formål, til brug i et bestemt miljø eller som værn mod bestemte kemikalier. Se <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx>, hvor der er flere oplysninger.