

AlphaTec® 87-195

FAKTABLAD OM PRODUKTBEREDYGTIGHED



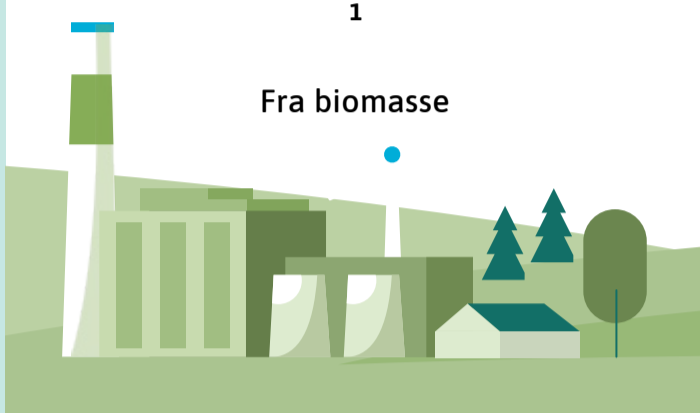
Produktion

Fremstillet på en fabrik:

59%

der kører på 59% vedvarende energi¹

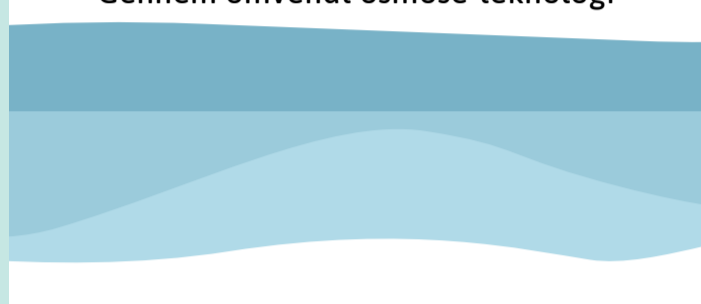
Fra biomasse



14%

der genanvender min. 14% vand for at reducere forbruget af ferskvand²

Gennem omvendt osmose-teknologi



> 99%

der er certificeret af Intertek til at aflede >99% af affaldet fra deponering³



Emballage

Genanvendelig⁴

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%

Kartonen indeholder min. 80% genbrugsmateriale⁵



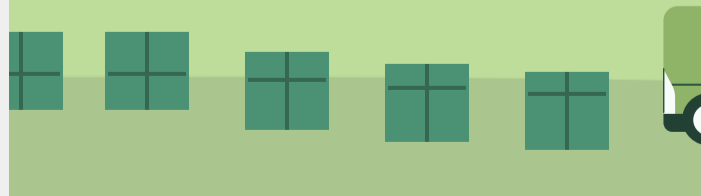
-82%

Redesignet til at indeholde 82% mindre plastik i forhold til tidligere emballage⁶

I gennemsnit ved at fjerne par-pakning



Kartonstørrelser optimeret til effektiv forsendelse⁷



REFERENCER: ¹2023 Ansell Sustainability Report; June 2023, ISO 14064-1: 2018 external audit by Control Union, ref.period 7/2022 - 6/2023, ²2023 Ansell, Sustainability Report, ref.period 7/2022 - 6/2023, ³Intertek, Zero Waste to Landfill certification, ⁴Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, ⁵Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, ⁶Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program, ⁷Ansell, 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.