

# HyFlex® 11-842

FOLHA DE DADOS DE SUSTENTABILIDADE DO PRODUTO

## Material

min. **30%**

Feito com min. 30% de conteúdo de material reciclado <sup>1</sup>

Usando forro de nylon certificado 90% reciclado



## Fabricação

Fabricado em uma instalação:

**83%**

que utiliza 83% de energia renovável <sup>2</sup>

Da biomassa



**>99%**

certificada pela Intertek por desviar >99% dos resíduos de aterros sanitários <sup>3</sup>



0%



com sistema de gerenciamento ambiental credenciado <sup>4</sup>

Certificado de acordo com a ISO 14001:2015 pela SGS



## Acondicionamento

Sem plástico <sup>5</sup>



Reciclável <sup>6</sup>



min. **45%**

A caixa de papelão inclui min. 45% de material reciclado <sup>7</sup>



**-70%**

A embalagem primária foi redesenhada para conter 70% menos material do que a embalagem anterior <sup>8</sup>

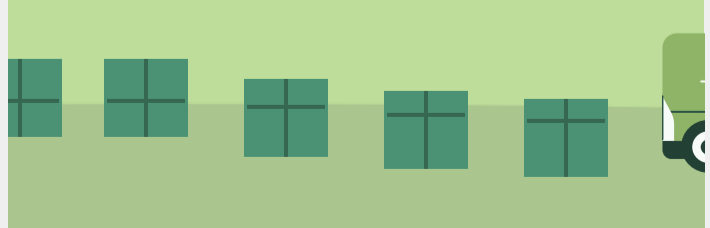
Em média, substituindo o encarte de papel em forma de U e o saco plástico por uma fita de papel



Faixa de papel feita de matéria-prima de origem responsável <sup>9</sup>



Tamanhos de caixas de papelão otimizados para uma remessa eficiente <sup>10</sup>



REFERÊNCIAS: <sup>1</sup>Ansell, 2023, Product Specifications, <sup>2</sup>2023 Ansell Sustainability Report; June 2023, ISO 14064-1: 2018 external audit by Control Union, ref.period 7/2022 - 6/2023, <sup>3</sup>Intertek, Zero Waste to Landfill certification, <sup>4</sup>SGS 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, Product and Packaging Specifications, <sup>8</sup>Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program, <sup>9</sup>Ansell, 2023, Product and Packaging Specifications, <sup>10</sup>Ansell, 2023, Sustainable Packaging Program

COPYRIGHT: Ansell, ® e TM são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

ADVERTÊNCIA: Nenhuma luva oferece proteção completa contra cortes, abrasões, perfurações ou produtos químicos. Os usuários devem testar a adequação dos produtos da Ansell para uma finalidade específica, para uso em um ambiente específico ou contra produtos químicos específicos. Consulte <http://www.ansell.com/en/Legal/Disclaimer.aspx> para obter informações adicionais.