

# Ansell

---

## Tóm tắt Báo cáo Bền vững Năm 2023

---



# Báo cáo của Tổng Giám đốc điều hành

Trải qua một năm kinh doanh đầy thử thách trong ngành giải pháp bảo vệ toàn cầu, nhưng những con người Ansell kiên cường của chúng tôi vẫn đạt được tiến bộ đáng kể so với các mục tiêu bền vững lâu dài và đầy tham vọng của mình. **Báo cáo Bền vững năm 2023** của chúng tôi nêu chi tiết những thành tựu trong năm tài chính 2023 và các kế hoạch cho năm tài chính 2024 và giai đoạn tiếp theo. Bước sang năm thứ 130 của Công ty, chúng tôi chuyển trọng tâm của tổ chức sang một hành trình tăng trưởng mới, giúp trang bị hành trang để thành công trong thế giới hậu đại dịch, trong đó chúng tôi coi trọng sự an toàn và tính bền vững tương tự như thành công tài chính. Hàng năm, yếu tố bền vững đã trở thành điểm khác biệt ngày càng quan trọng đối với Ansell và là cốt lõi trong tham vọng chiến lược của chúng tôi nhằm dẫn đầu thế giới hướng tới một tương lai an toàn hơn.

Chúng tôi cam kết với khách hàng, nhân viên và cổ đông rằng họ có thể tin tưởng vào thương hiệu Ansell và tất cả những gì thương hiệu đại diện.

Trong năm tài chính 2023, chúng tôi đã đạt được những thành tựu mới 'chưa từng có' nhằm dẫn đầu xu hướng. Năm nay lần đầu tiên, chúng tôi chia sẻ Kế hoạch Hành động Bền vững đến năm 2040 của Ansell, tiếp theo là báo cáo theo dõi 15 điểm liệt kê các chỉ số hiệu suất chính dựa trên các mục tiêu về Con người và Hành tinh. Một cột mốc quan trọng khác trong năm nay là chúng tôi đã đồng thời đưa ra tuyên bố về chế độ nô lệ hiện đại, với tên gọi mới là "Báo cáo về Quyền Lao động", và những tiến bộ quan trọng đã đạt được nhằm đảm bảo việc làm an toàn và bền vững.

Phía sau Neil là thiết bị thăm thấu ngược được lắp đặt tại nhà máy ở Thái Lan của chúng tôi.

Hàng năm, yếu tố bền vững đã trở thành điểm khác biệt ngày càng quan trọng đối với Ansell và là yếu tố cốt lõi trong tham vọng chiến lược của chúng tôi nhằm dẫn đầu thế giới hướng tới một tương lai an toàn hơn.

**Neil Salmon**

Giám đốc quản lý kiêm Tổng giám đốc điều hành

Được Morningstar Sustainability công nhận là **CÔNG TY CÓ XẾP HẠNG ESG HÀNG ĐẦU TRONG NĂM 2023** đứng vị trí thứ 6 trong ngành của chúng tôi (Chăm sóc sức khỏe)



Đạt Huy chương Bạc EcoVadis năm 2023

Top 3% trong ngành của chúng tôi\*, tăng so với vị trí trong top 6% vào năm 2022

Top 10% công ty được EcoVadis đánh giá

\* EcoVadis đã phân loại Ansell vào nhóm ngành "sản xuất khác n.e.c. (chưa được phân loại ở nơi nào khác)"



Trong báo cáo này, tôi tự hào thông báo rằng chương trình bền vững của chúng tôi đã nhận được sự công nhận của nhiều bên thứ ba, bao gồm huy chương Bạc EcoVadis 2023, trong đó Ansell lọt top 3% trong ngành, và Morningstar Sustainability đã đánh giá Ansell là công ty nằm trong top có xếp hạng ESG cao nhất vào năm 2023, đứng ở vị trí thứ 6 trong ngành của chúng tôi (Chăm sóc sức khỏe).

Tôi xin gửi lời cảm ơn trân trọng tới quý khách hàng và đối tác, những người đã cùng chia sẻ các giá trị doanh nghiệp và cam kết của chúng tôi trong việc đưa yếu tố bền vững vào hoạt động kinh doanh của mình, cũng như tới những nhân viên tận tụy trong Ansell, những người đã coi đây là sứ mệnh của riêng họ. **Báo cáo Bền vững năm 2023** của chúng tôi là minh chứng cho thấy Ansell đang thực hiện đúng lời hứa của mình, đó là đảm bảo việc làm bền vững cho người lao động trong chuỗi giá trị của mình, và đảm bảo nơi làm việc an toàn, tôn trọng và hòa nhập, giảm tác động tới môi trường và sản xuất các giải pháp bảo vệ sáng tạo, giúp đưa thế giới hướng đến một tương lai an toàn hơn.

*Neil Salmon*

**Neil Salmon**

Giám đốc quản lý kiêm Tổng giám đốc điều hành

## Bộ báo cáo

Bộ báo cáo hoàn chỉnh của Ansell có sẵn trên [trang web](#) của chúng tôi và bao gồm:

- Báo cáo Bền vững năm 2023
- Báo cáo về Quyền Lao động năm 2023 (và Tuyên bố về Chế độ Nô lệ Hiện đại)
- Báo cáo Hàng năm 2023



# Giới thiệu về Ansell



Ansell là một công ty toàn cầu có hơn 14.000 nhân viên tại hơn 55 quốc gia. Ansell Limited có trụ sở hợp pháp tại Melbourne, Úc và được niêm yết trên Sàn Giao dịch Chứng khoán Úc (ASX: ANN).

Ansell là thành viên của **Hiệp ước Toàn cầu của Liên Hợp Quốc** và hỗ trợ vai trò của doanh nghiệp trong việc hợp tác cùng với các chính phủ và xã hội dân sự để đạt được các Mục tiêu Phát triển Bền vững của Liên Hợp Quốc (UN SDGs).

Ansell có bốn trụ sở công ty: Melbourne, Úc; Brussels, Bỉ; New Jersey, Hoa Kỳ; Cyberjaya, Malaysia. Chúng tôi vận hành 15 cơ sở sản xuất với cơ sở lớn nhất đặt tại Malaysia, Sri Lanka và Thái Lan và các nhà máy nhỏ hơn ở Brazil, Trung Quốc, Litva, Bồ Đào Nha và Việt Nam.

Vào ngày 1 tháng 3 năm 2023, chúng tôi đã tuyên bố hoàn tất thu mua 50% cổ phần còn lại tại Careplus (M) Sdn Bhd, hiện có tên là Ansell Seremban Sdn Bhd. Việc thu mua này mang lại cho Ansell 100% cổ phần và toàn quyền kiểm soát hoạt động công ty.<sup>1</sup>

## Chìa khóa bản đồ

- Sự hiện diện của Ansell
-  Cơ sở sản xuất
-  Trung tâm doanh nghiệp



## Đơn vị Kinh doanh Toàn cầu về Chăm sóc sức khỏe

GBU về Chăm sóc sức khỏe (HGBU) sản xuất và tiếp thị các giải pháp đổi mới cho nhiều nhóm khách hàng đa dạng, bao gồm bệnh viện, trung tâm phẫu thuật, phẫu thuật nha khoa, phòng khám thú y, lực lượng phản ứng nhanh, nhà sản xuất, cửa hàng sửa chữa ô tô, ,

nhà máy hóa chất, phòng thí nghiệm và các công ty khoa học đời sống và dược phẩm.

Danh mục sản phẩm bao gồm găng tay phẫu thuật, găng tay dùng một lần và găng tay khám bệnh<sup>2</sup>, găng tay và quần áo sạch và vỏ trùng cũng như các vật tư tiêu hao.

## Đơn vị Kinh doanh Toàn cầu trong lĩnh vực Công nghiệp

GBU trong lĩnh vực Công nghiệp (IGBU) sản xuất và tiếp thị các giải pháp quần áo bảo hộ chống hỏa chất và bảo vệ tay hiệu quả cao cho nhiều ứng dụng công nghiệp.

Ansell bảo vệ người lao động trong các ngành công nghiệp bao gồm ô tô, hóa chất, chế tạo kim loại, máy móc và thiết bị, thực phẩm, xây dựng, khai thác mỏ, dầu khí, tiện ích, hậu cần và lực lượng phản ứng nhanh.



MICROFLEX<sup>®</sup> TouchNTuff<sup>®</sup> MICRO-TOUCH<sup>®</sup> SANDEL<sup>®</sup> GAMMEX<sup>®</sup>

ENCORE<sup>®</sup> MEDI-GRIP<sup>®</sup> BioClean<sup>®</sup> Primus<sup>®</sup>

HyFlex<sup>®</sup> AlphaTec<sup>®</sup> ACTIV/ARMR<sup>®</sup>



EDGE<sup>®</sup> inteliforz

1. Dữ liệu phi tài chính liên quan đến Ansell Seremban không được báo cáo trong năm tài chính 2023 do việc thu mua công ty này chưa kết thúc trong năm tài chính (trừ khi có quy định khác).

2. Bao gồm găng tay dùng một lần được sử dụng bởi công nhân công nghiệp trong ngành sản xuất, sửa chữa ô tô, hóa chất, chế biến thực phẩm và các ngành công nghiệp khác.

# Kế hoạch Hành động Bền vững đến năm 2040

## Năm nay, chúng tôi tự hào công bố Kế hoạch Hành động Bền vững đến năm 2040: Nghĩ đến Con người và Hành tinh Trước tiên.

Kế hoạch Hành động đến năm 2040 nêu ra các mục tiêu và tham vọng hiện có và mới để ra đối với Con người và Hành tinh hướng đến nơi làm việc an toàn, tôn trọng và hòa nhập cũng như vì một hành tinh khỏe mạnh hơn trong tương lai không phát thải carbon. Tiến trình thực hiện các mục tiêu này được nhấn mạnh trong Bản tóm tắt này, với đầy đủ thông tin chi tiết được báo cáo trong [Báo cáo Bền vững năm 2023](#).

### Con người

Chúng tôi là đơn vị dẫn đầu được công nhận về nơi làm việc an toàn, tôn trọng và hòa nhập trong ngành.



#### NƠI LÀM VIỆC AN TOÀN VÀ TÔN TRỌNG

- **Giảm 10%** Tổng Tần suất Thương tích Ghi nhận được (TRIFR) và Tần suất Thương tích gây mất thời gian làm việc (LTIFR)
- Mỗi nhân viên vận hành đưa ra ít nhất một ý tưởng cải tiến an toàn nhằm giảm thiểu các tình huống có nguy cơ gây ra sự cố, điều kiện không an toàn và hành vi không an toàn
- **Thúc đẩy một nơi làm việc đa dạng và hòa nhập:** Ít nhất **40% phụ nữ** làm việc ở tất cả các cấp
- Tiến độ triển khai thực hiện hàng năm **60 giờ làm việc mỗi tuần ở tất cả các nhà máy của Ansell<sup>1</sup>**
- **100% nhà cung cấp trực tiếp** đáp ứng các tiêu chuẩn lao động, sức khỏe và an toàn của Ansell, đảm bảo việc làm bền vững cho người lao động<sup>2</sup>



#### CỘNG ĐỒNG HỖ TRỢ

- Đáp ứng nhu cầu của cộng đồng thông qua **quyên góp tài chính và sản phẩm, cứu trợ thiên tai và hoạt động tình nguyện của nhân viên**

### Sản phẩm

Chúng tôi chế tạo sản phẩm vì một thế giới an toàn và được bảo vệ tốt hơn



Ansell Earth

### Hành tinh

Chúng tôi là đơn vị tiên phong trong các giải pháp mới giúp giảm tác động môi trường trong hoạt động sản xuất và hỗ trợ hành tinh khỏe mạnh hơn.



#### TƯƠNG LAI KHÔNG CARBON

- **Hoạt động của chúng tôi có lượng phát thải ròng bằng 0<sup>3</sup>**
- **Giảm sự phụ thuộc vào nhiên liệu hóa thạch:** 100% điện tái tạo
- **Hiệu quả của quy trình:** Tất cả các nhà máy sản xuất đều phải có Hệ thống Quản lý Năng lượng đã được chứng nhận (ISO50001)
- **Hợp tác trong chuỗi giá trị và vận động chính sách** nhằm bảo vệ khí hậu và thúc đẩy quá trình chuyển đổi sang một tương lai không carbon
- Các nhà máy sản xuất **không xả rác thải ra bãi chôn lấp**
- **Đổi mới vật liệu và quy trình/Vòng đời sản phẩm:**
  - Giảm vật liệu hóa thạch và sử dụng nhiều vật liệu có hàm lượng tái chế và sinh học hơn
  - **80% sản phẩm mới của chúng tôi** được thiết kế nhằm giảm tác động tới môi trường
- **Mục tiêu đóng gói:** 100% vật liệu đóng gói **có thể tái chế, tái sử dụng hoặc phân hủy**



#### BẢO TỒN TÀI NGUYÊN THIÊN NHIÊN

- Giảm 35% lượng nước khai thác
- **Cải thiện công tác quản lý môi trường** nhằm giảm thiểu tình trạng cạn kiệt và các tác động tới tài nguyên thiên nhiên



1. Theo định nghĩa của ILO60. ILO là Tổ chức Lao động Quốc tế.

2. Các nhà cung cấp trong phạm vi áp dụng dựa trên Khung Quản lý Nhà cung cấp (SMF) của Ansell.

3. Sử dụng dưới 10% khoản đến bù.

## Con người – Hoạt động của Chúng ta

Để tạo ra các sản phẩm vì một thế giới an toàn hơn và được bảo vệ tốt hơn, chúng tôi cần trở thành một đơn vị hàng đầu được công nhận về nơi làm việc an toàn, tôn trọng và hòa nhập trong ngành của mình.

### Mục tiêu

#### Giảm 10%

Giảm Tổng Tần suất Thương tích Ghi nhận được (TRIFR) vào năm 2030

#### Mỗi nhân viên vận hành

đưa ra ít nhất một ý tưởng cải tiến an toàn nhằm giảm thiểu các tình huống có nguy cơ gây ra sự cố, điều kiện không an toàn và hành vi không an toàn

ít nhất

#### 40% phụ nữ

làm việc ở tất cả các cấp vào năm 2030

Tiến độ triển khai thực hiện hàng năm

#### 60 giờ làm việc mỗi tuần

tại tất cả các nhà máy của Ansell<sup>1</sup>

### Tiến độ và Điểm nổi bật

**Tăng 14%** việc mất Thời gian Lao động do thương tích (0,059)

**Giảm 43%** số vụ Thương tích cần Điều trị Y tế (0,092)

**90%** tỷ lệ tương tác giám sát an toàn

**39,4%** ở vị trí từ Quản lý tới Phó Giám đốc

**31,4%** ở vị trí từ Giám đốc đến Phó Chủ tịch

**28,6%** trong Ban lãnh đạo Điều hành

**44%** trong Hội đồng Quản trị

**8 trong số 14** nhà máy đang giám sát và thực hành tối đa 60 giờ làm việc mỗi tuần

### Chương trình Chính

#### Hiệu suất an toàn

- Trong ba năm qua, chúng tôi đã **nâng cao phương hướng tiếp cận chủ động về tính an toàn và tổng số vụ tai nạn xảy ra đã giảm.**
- Tuy nhiên, sự gia tăng LTI trong năm nay cho thấy cần tập trung vào phương hướng tiếp cận đảm bảo an toàn trong F24-F26 nhằm xây dựng khả năng phục hồi giúp ứng phó an toàn với các tai nạn, phù hợp với **Hiệu suất của Con người và Tổ chức.**

#### Nơi làm việc Tôn trọng

- Để tiếp tục thực hiện tham vọng của mình, năm nay chúng tôi đã cam kết **triển khai thực hiện 60 giờ làm việc mỗi tuần cho công nhân sản xuất, bao gồm cả giờ làm việc thông thường và giờ làm thêm**, theo tiêu chuẩn của ILO về số giờ làm việc và nghỉ ngơi hàng tuần, cũng như Khoản 6 trong Bộ luật Cơ sở Sáng kiến Thương mại có Đạo đức (ETI). Trong năm nay, một nhà máy ở Malaysia đã triển khai quy định 60 giờ làm việc mỗi tuần vào tháng 4 năm 2023, và trong năm tài chính 2024, cả hai nhà máy ở Sri Lanka sẽ triển khai lịch ca làm việc và các biện pháp kiểm soát mới để thực hành và giám sát 60 giờ làm việc mỗi tuần.
- Về xây dựng phương hướng tiếp cận quyền lao động, chúng tôi đã **củng cố chương trình giám sát của mình để tích hợp thực hiện kiểm định SMETA và Chỉ số Lao động Cường bức (FLI) không báo trước.** Chúng tôi đã hoàn thành 10 lần kiểm định SMETA (năm lần kiểm định không báo trước) và 4 lần kiểm định FLI trong các hoạt động nội bộ trong năm nay.

1. Theo định nghĩa của ILO60. ILO là Tổ chức Lao động Quốc tế.

# Con người – Chuỗi Cung ứng và Cộng đồng của Chúng tôi

Để tạo ra các sản phẩm vì một thế giới an toàn hơn và được bảo vệ tốt hơn, chúng tôi cần trở thành một đơn vị hàng đầu được công nhận về nơi làm việc an toàn, tôn trọng và hòa nhập trong ngành của mình.

## Mục tiêu

### 100%

các nhà cung cấp trực tiếp đáp ứng các tiêu chuẩn lao động, sức khỏe và an toàn của Ansell, đảm bảo việc làm bền vững cho người lao động tới năm 2027<sup>1</sup>

## Đáp ứng nhu cầu của các cộng đồng

thông qua quyên góp sản phẩm, cứu trợ thiên tai và hoạt động tình nguyện của nhân viên

## Tiến độ và Điểm nổi bật

**Trên 85%** nhà cung cấp hàng hóa thành phẩm (Đợt 1) hiện được xếp hạng 'A' hoặc 'B' và đáp ứng các tiêu chuẩn về lao động, sức khỏe và an toàn của Ansell

## Chương trình Chính

### Bảo vệ chuỗi cung ứng

- **Khung Quản lý Nhà cung cấp** của chúng tôi được thực hiện theo ba đợt. Trong năm, Ansell đã chỉ định xếp hạng rủi ro cho một nhóm nhỏ của từng đợt SMF, bao gồm các nhà cung cấp hàng hóa thành phẩm và bao bì Đợt 1 từ các quốc gia có rủi ro cao, mức và sợi tổng hợp Đợt 2 và các nhà cung cấp hàng hóa thành phẩm Đợt 3 từ các quốc gia có rủi ro thấp.
- **Hội nghị Thượng đỉnh dành cho Nhà cung cấp Toàn cầu năm 2023** của Ansell là một nền tảng quan trọng để truyền đạt các yêu cầu về chuỗi cung ứng của chúng tôi nhằm **thúc đẩy việc làm bền vững và chuyển đổi sang một tương lai không carbon.**

### Hỗ trợ cộng đồng

- **Chương trình Bản địa Úc:** Đã bán được 232.826 đôi găng tay trong bao bì bản địa phiên bản đặc biệt, đóng góp 6% doanh thu bán hàng vào chương trình tài trợ cộng đồng.
- **Cứu trợ thiên tai** cho Türkiye và **hỗ trợ nhân viên của chúng ta ở Sri Lanka.**
- **Project Joy:** Sản xuất găng tay cho 35 công nhân có hình dạng bàn tay khác nhau từ năm 2016.



1. Các nhà cung cấp trong phạm vi áp dụng dựa trên Khung Quản lý Nhà cung cấp (SMF) của Ansell.

# Hành tinh – Tương lai Không carbon

Chúng tôi là đơn vị tiên phong trong các giải pháp mới nhằm giảm tác động tới môi trường trong các hoạt động của mình và giúp hành tinh khỏe mạnh hơn.



- Giảm phát thải khí nhà kính chủ yếu do khối lượng sản xuất trong năm giảm.
- Hai nhà máy mới là Ansell Seremban, Malaysia và Ansell Kovai, Ấn Độ.
- Chúng tôi nhận thấy lượng nước khai thác tăng lên so với năm trước do số ngày ngừng hoạt động của nhà máy giảm, dẫn đến số ngày hoạt động nhiều hơn và do một số thách thức kỹ thuật ở hai cơ sở của mình. Loại trừ hai cơ sở này, chúng tôi thấy tổng số lần khai thác nước giảm so với cả năm tài chính 2021 và năm tài chính 2022.
- Tiêu chí do Hội đồng Công trình Xanh Ấn Độ đề ra vào năm 2001.
- Sản phẩm và bao bì sản phẩm có được khả năng phân hủy sinh học +90% trong vòng 180 ngày tại các cơ sở ủ phân công nghiệp và được TUV Áo chứng nhận là có thể phân hủy, đáp ứng các tiêu chuẩn EN 13432.

## Mục tiêu

**Lượng khí thải ròng bằng không**  
trong các hoạt động của chúng tôi vào năm 2040

**100%**

điện tái tạo vào năm 2040

**Hệ thống Quản lý Năng lượng đã được Chứng nhận**

tới năm 2028

**Hợp tác trong chuỗi giá trị và vận động chính sách**

**ZWL**

cho tất cả các nhà máy sản xuất

**Giảm 35%**

lượng nước khai thác vào năm 2025

**Giảm thiểu tình trạng cạn kiệt và các tác động**

tới tài nguyên thiên nhiên

**Giảm vật liệu hóa thạch**

và sử dụng nhiều vật liệu có hàm lượng tái chế và sinh học hơn

## Tiến độ và Điểm nổi bật

**Giảm 16%** lượng phát thải khí nhà kính thuộc Phạm vi 1 & 2<sup>1</sup>

**29%** điện tái tạo

ATL, Sri Lanka là nhà máy đầu tiên được chứng nhận ISO 50001

Đã tham gia RE100 & EP100 của Nhóm Khí hậu

Tất cả các nhà máy sản xuất đều đạt được ZWL, ngoại trừ hai nhà máy mới<sup>2</sup>

**Tăng 3%** lượng nước khai thác<sup>3</sup>

Ký hợp đồng với IUCN để điều tra tác động của đa dạng sinh học

Đã hoàn thành các dự án được lên kế hoạch cho năm nay nhằm giảm tác động tới môi trường của một số sản phẩm được chọn

## Chương trình Chính

### Năng lượng & khí thải

- Các nhà máy ở Malaysia đã chuyển sang sử dụng các nguồn điện tái tạo sau khi chúng tôi thiết lập một thỏa thuận thông qua chương trình Thuế quan Điện Xanh Malaysia.

### Đặc điểm xanh của nhà máy Kovai mới của chúng tôi

- Nhà máy mới nhất của chúng tôi ở Kovai, Tamil Nadu ở Ấn Độ sẽ cung cấp sản phẩm cho thị trường Khoa học Đời sống và Pẫu thuật đang phát triển nhanh chóng trên thế giới.
- Được thiết kế để đáp ứng các yêu cầu 'Cấp Bạch kim' của Chứng nhận Công trình Xanh Ấn Độ.<sup>4</sup>
- Khi đạt công suất hoạt động tối đa, chúng tôi đặt mục tiêu tái chế ít nhất 90% lượng nước đã sử dụng và giảm lượng chất lỏng thải ra hơn nữa.
- Hạ tầng năng lượng mặt trời đã được lắp đặt sẽ tạo ra trên 1 triệu kWh điện năng.

### Sản phẩm được thiết kế bền vững

- Hoạt động sản xuất của chúng tôi, AlphaTec<sup>5</sup> 37-175, đã chuyển sang dây chuyền sản xuất mới hơn và tiết kiệm năng lượng hơn, giúp giảm hơn 30% lượng phát thải khí nhà kính trên mỗi đôi găng tay.
- Thành tích liên tục của một số dây chuyền sản xuất các sản phẩm chăm sóc sức khỏe của chúng tôi đem đến những kết quả sau:



**Giảm 16%**  
Năng lượng điện dùng trong quá trình sản xuất

**Tiết kiệm 48%**  
lượng nước tiết kiệm trên mỗi dây chuyền

- Với công ty tái chế, Recnorec, chúng tôi đã xử lý các loại găng tay bảo hộ Ansell khác nhau thành pallet và hộp thu gom tái chế.
- Sản phẩm găng tay có thể phân hủy đầu tiên của chúng tôi, MICROFLEX 31-103<sup>5</sup> có thể được trộn lẫn với rác thải thực phẩm của khách hàng và gửi đến cơ sở ủ phân công nghiệp.



# Hành tinh – Ra mắt Sản phẩm và Bao bì Mới

Chúng tôi là đơn vị tiên phong trong các giải pháp mới nhằm giảm tác động tới môi trường trong các hoạt động của mình và giúp hành tinh khỏe mạnh hơn.

## Mục tiêu

Đến năm 2026

# 80%

sản phẩm mới của chúng tôi được thiết kế nhằm giảm tác động tới môi trường

## Tiến độ và Điểm nổi bật

**70%** sản phẩm mới của chúng tôi được thiết kế nhằm giảm tác động tới môi trường

Mục tiêu đóng gói:

# 100%

vật liệu đóng gói có thể tái chế, tái sử dụng hoặc phân hủy đến năm 2026

Bao bì công nghiệp:

**Giảm 46%** mức sử dụng giấy

**Giảm 35%** mức sử dụng nhựa

**96%** vật liệu đóng gói được làm từ vật liệu tái chế

**Chứng nhận Tái chế Hạng A-AAA** cho Ansell SMART Pack™ dành cho găng tay phẫu thuật<sup>1</sup>

1. Bởi Institut Cyclos-HTP (CHI), một tổ chức được công nhận trên toàn cầu chuyên đánh giá và chứng nhận khả năng tái chế của bao bì và hàng hóa

2. Hiện đang triển khai cho 38% mẫu sản xuất nội bộ đủ điều kiện trong danh mục sản phẩm cơ khí của Ansell và sẽ được triển khai cho tất cả các mẫu sản xuất nội bộ đủ điều kiện còn lại và phần lớn các mẫu gia công bên ngoài trong danh mục sản phẩm cơ khí của chúng tôi trong năm tài chính 2024.

## Chương trình Chính

### Ra mắt sản phẩm mới

- 'Ít hóa nhiều: Bảo vệ nhiều hơn, ít tác động đến môi trường hơn' là thế hệ sản phẩm mới của Ansell, vượt trội hơn hẳn so với dòng sản phẩm hiện có của chúng tôi. Trọng tâm của chúng tôi là sử dụng ít vật liệu hơn, phát thải khí thải carbon ít hơn, trọng lượng nhẹ nhưng vẫn có chất lượng cao hoặc hiệu suất bảo vệ tốt hơn. **AlphaTec® 58-201**, **HyFlex® 11-571** và **ActivArmr® R0011BUL**, là những sản phẩm mới ra mắt trong năm nay.



- Ra mắt các sản phẩm dùng một lần mới có chứa các vật liệu có nguồn gốc sinh học trong năm tài chính 2024.

### Ansell Earth – Xây dựng các tuyên bố về tính bền vững có căn cứ cho các sản phẩm của chúng tôi



**Ansell Earth**

- Ansell Earth** là một khung tham chiếu được xây dựng trên năm trụ cột của vòng đời sản phẩm: vật liệu, sản xuất, đóng gói, sử dụng và kết thúc sử dụng.
- Trong mỗi trụ cột, chúng tôi đã thiết lập các loại tuyên bố khác nhau nêu bật các biện pháp thực hiện bền vững của mình.
- Bằng cách đưa ra những tuyên bố minh bạch và có căn cứ về tính bền vững, chúng tôi đem đến cho khách hàng của mình quyền lựa chọn các tùy

chọn PPE chất lượng cao phù hợp với các giá trị môi trường của họ.

### Thiết kế bằng keo cuộn giấy mới tung ra thị trường

- Bao bì mới không chứa thành phần nhựa nhờ thay thế lớp giấy lót hình chữ U và túi poly bọc nhựa trước đây.<sup>2</sup>
- Chúng tôi đã **giảm hơn 70% vật liệu** và **82% lượng phát thải khí nhà kính** từ bao bì chính trên mỗi bó 12 cặp. Theo kiện hàng hóa tiêu chuẩn, khách hàng **tránh phát thải 0,817kg CO<sub>2</sub>e**, nhờ loại bỏ 240g nhựa và giấy.



### Ansell SMART Pack™ đánh dấu một mốc mới

- Được Institut Cyclos-HTP (CHI) **chứng nhận về khả năng tái chế cao nhất**, xác nhận xếp hạng A-AAA
- SMART Pack™ giành giải thưởng '**Sản phẩm/Dịch vụ tốt nhất năm 2022**' trong **Hạng mục** Sản phẩm bền vững của World of Safety & Health Asia.
- SMART Pack™ ngày nay giảm **21% vật liệu CO<sub>2</sub>e** và **51% trọng lượng giấy, bìa cứng và nhựa**, với **70% và 90% vật liệu tái chế được sử dụng để sản xuất thùng giấy và hộp đựng**.





# Ansell

[ansell.com](https://www.ansell.com)

Tham gia đối thoại:

