

# Ansell

## Kestävän kehityksen raportin yhteenveto 2023



# CEO:n lausunto

Maailmanlaajuisen suojausratkaisujen teollisuuden haastavan liiketoimintavuoden aikana Ansellin sitkeät ihmiset edistyivät kaikista huolimatta huomattavasti kunnianhimoisissa, pitkäaikaisissa kestävästä kehityksen tavoitteissamme. **Kestävästä kehityksen raporttimme 2023** kuvaa tilivuoden 2023 saavutuksiamme ja suunnitelmiamme tilivuodelle 2024 ja siitä eteenpäin. Kun aloitamme 130. vuotemme, käänämme organisaatiomme painopisteen kohti uutta kasvun matkaa, joka varustaa meidät menestymään pandemian jälkeisessä maailmassa ja jossa pidämme turvallisuutta ja kestävästä kehitystä yhtä tärkeinä kuin taloudellista menestymistä. Vuosi toisensa jälkeen kestävästä kehityksestä on tullut yhä tärkeämpi erottava tekijä Ansellille ja strategisen päämäärämme ydin johtaa maailma turvallisempaan tulevaisuuteen.

Perustavanlaatuinen sitoutumisemme asiakkaisiin, työntekijöihin ja osakkeenomistajiin tarkoittaa, että he voivat luottaa Ansell-brändiin ja kaikkeen, mitä se tarkoittaa.

Tilivuonna 2023 saavutimme muutamia lajissaan uusia asioita ohjaamaan tietä eteenpäin. Tänä vuonna jaamme ensimmäistä kertaa Ansellin 2040 kestävästä kehityksen suunnitelman. Sitä seuraa 15 kohdan seurantaraportti, jossa luetellaan keskeiset suorituskykyindikaattorit verrattuna tavoitteisiimme ihmisille ja planeetalle. Toinen merkkipaalu tänä vuonna on nykyajan orjuuden lausuntomme, joka on nimetty uudelleen "Työntekijöiden oikeuksien raportiksi", samanaikainen julkaisu ja saavuttamamme edistysaskeleet kriittisen tärkeässä työssä turvallisen ja asianmukaisen työn varmistamisessa.

Neilin takana on käänteisen osmoosin laitoksemme, joka on asennettu Thaimaan tuotantolaitokselle.

Vuosi toisensa jälkeen kestävästä kehityksestä on tullut yhä tärkeämpi erottava tekijä Ansellille ja strategisen päämäärämme ydin johtaa maailma turvallisempaan tulevaisuuteen.

**Neil Salmon**  
Managing Director ja Chief Executive Officer

Olen ylpeä voidessani sisällyttää raporttiimme useita kolmansien osapuolien kestävästä kehityksen ohjelmallemme myöntämiä tunnustuksia, mukaan lukien Ecovadis 2023 Hopeamitali, joka luokittelee Ansellin alamme 3 %:n huippuyrityksen joukkoon\*, ja Morningstar Sustainalytics, joka arvioi Ansellin huipputason ESG-yritykseksi vuonna 2023, 6. prosenttipisteessä alalamme (terveydenhoito).

Haluan osoittaa kiitollisuuteni ja arvostukseni asiakkaillemme ja kumppaneillemme, jotka jakavat yrityksemme arvot ja sitoutumisemme kestävästä kehityksen integroimiseksi liiketoimintamme käytäntöihin, sekä sitoutuneille työntekijöillemme, jotka ovat tehneet tästä missiosta heidän omansa, koko Ansellissa. **2023 Kestävästä kehityksen raporttimme** osoittaa, että Ansell on toteuttamassa sen lupausta turvata asianmukainen työ työntekijöille sen arvoketjussa, turvalliset, kunnioittavat ja osallistavat työpaikat, vähentää ympäristövaikutustamme ja valmistaa innovatiivisia suojausratkaisuja, jotka johtavat maailman turvallisempaan tulevaisuuteen.

*Neil Salmon*

**Neil Salmon**  
Managing Director ja Chief Executive Officer

Morningstar Sustainalyticsin tunnustus

**AN ESG INDUSTRY TOP RATED COMPANY IN 2023**  
6. prosenttipiste alalamme (terveydenhoito)



**Myönnetty EcoVadis-hopeamitali vuonna 2023**

Parhaan 3 %:n joukossa alalamme\*, parannusta vuodesta 2022, jolloin parhaan 6 %:n joukossa  
EcoVadis arviomien parhaan 10 %:n yrityksen joukossa

\* EcoVadis luokitteli Ansellin teollisuudenalaksi "muu valmistus n.e.c. (no where else classified, ei luokitusta muualla)"



## Raportointisarja

Ansellin täydellinen raportointisarja on saatavissa verkkosivustoltamme ja se sisältää seuraavat julkaisut:

- 2023 Kestävästä kehityksen raportti
- 2023 Työntekijöiden oikeuksien raportti (ja Nykyajan orjuuden lausunto)
- 2023 Vuosikertomus





# Tietoja Ansellista

Ansell on maailmanlaajuinen yritys, joka työllistää yli 14 000 ihmistä yli 55 maassa. Ansell Limitedin kotipaikka on Melbournissa, Australiassa ja se on listattu Australian Securities Exchange (ASX: ANN) -pörssissä.

Ansell osallistuu **Yhdistyneiden kansakuntien Global Compact** -aloitteeseen ja tukee yritysten roolia työssä hallitusten ja kansalaisyhteiskunnan kanssa Yhdistyneiden kansakuntien kestävä kehityksen tavoitteiden (UN SDG) saavuttamiseksi.

Ansellilla on neljä pääkonttoria: Melbourne, Australia; Bryssel, Belgia; New Jersey, Yhdysvallat; Cyberjaya, Malesia. Toimimme 15 tuotantolaitoksessa, joista suurimmat sijaitsevat Malesiassa, Sri Lankassa ja Thaimaassa ja pienemmät laitokset sijaitsevat Brasilia, Kiinassa, Liettuassa, Portugalissa ja Vietnamissa.

1. maaliskuuta 2023 ilmoitimme hankkineemme jäljellä olevat 50 % Careplus (M) Sdn Bhd:n osakkeista, ja nyt se tunnetaan nimellä Ansell Seremban Sdn Bhd. Tämän hankinnan jälkeen Ansellilla on 100 % osakkeenomistus ja täysi toiminnallinen hallinta.<sup>1</sup>

## Kartan selite

- Ansellin läsnäolo
- Tuotantolaitokset
- 📍 Yrityksen solmukohtat



## Terveydenhuollon globaali liiketoimintayksikkö

Healthcare GBU (HGBU) valmistaa ja markkinoi innovatiivisia ratkaisuja laajalle joukolla asiakkaita, mukaan lukien sairaalat, kirurgiset lääkäriasemat, hammaslääkäriasemat, eläinlääkärit, pelastushenkilöstöt, valmistusteollisuus, autokorjaamot, kemianlaitokset, laboratoriot sekä biotiede- ja lääkeyritykset.

Portfolio sisältää leikkauskäsiineet, kertakäyttö- ja tutkimuskäsiineet<sup>2</sup>, puhtaat ja steriilit käsiineet ja vaatteet sekä kulutustavarat.

## Globaalit teollisuusliiketoimintayksiköt

Ansellin Industrial GBU (IGBU) valmistaa ja markkinoi korkean suorituskyvyn käsien ja kemikaalien suojavaatetusratkaisuja moneen teollisuuden sovellukseen.

Ansell suojaa työntekijöitä eri aloilla, kuten autoteollisuus, kemianteollisuus, metallin valmistus, koneet ja laitteet, elintarvikkeet, valmistus, kaivostoiminta, öljy ja kaasu, laitokset, logistiikka ja pelastushenkilöstö.



MICROFLEX® TouchNTuff® MICROTOUCH® SANDEL® GAMMEX®

ENCORE® MEDI-GRIP® BioClean® Primus®

HyFlex® AlphaTec® ACTIVAARMR®



EDGE® inteliforz®

1. Ansell Serembaniin liittyviä muita kuin taloustietoja ei raportoitu tilivuonna, koska sen hankinta tapahtui kesken tilivuoden (ellei muuta ole ilmoitettu).

2. Sisältää teollisuustyöntekijöiden käyttämät kertakäyttökäsiineet valmistuksessa, autokorjaamoissa, kemian-, elintarvike- ja muissa teollisuuksissa.

# 2040 Kestävän kehityksen suunnitelma

## Tänä vuonna julkistamme vuoden 2040 kestävän kehityksen suunnitelmamme: Ajattelemme ihmisiä ja planeettaa ensin.

Vuoden 2040 toimintasuunnitelma tuo nykyisiä ja uusia tavoitteita ja päämääriä Ihmisille ja Planeetalle turvallisia, kunnioittavia ja osallistavia työpaikkoja varten sekä turvallisempaa planeettaa varten hiilidioksidipäästöttömässä tulevaisuudessa. Etenemistä näitä tavoitteita kohti kuvataan tässä yhteenvedossa ja yksityiskohtaiset tiedot on raportoitu [2023 Kestävän kehityksen raportissa](#).

### Ihmiset

Olemme tunnustettu turvallisten, kunnioittavien ja osallistavien työpaikkojen johtava yritys teollisuudessamme.



#### TURVALLINEN JA KUNNIOITAVA TYÖPAIKKA

- **10 %:n vähennys** kaikkien työtapaturmien taajuudessa (TRIFR) ja tapaturmataajuudessa menetetyn työajan mukaan (LTIFR)
- Jokainen toiminnallinen työntekijä antaa vähintään yhden turvallisuutta parantavan idean läheltä piti -tilanteiden, epäturvallisten olosuhteiden ja epäturvallisten toimien vähentämiseksi
- **Monimuotoisen ja osallistavan työpaikan edistäminen:** Vähintään **40 % naisia** kaikilla tasoilla
- Eteneminen vuosi vuodelta **60 tunnin työviikon käyttöönotossa kaikissa Ansell-tuotantolaitoksissa**<sup>1</sup>
- **100 % suorista toimittajista** vastaa Ansellin työ-, terveys- ja turvallisuusstandardeja, mikä varmistaa asianmukaisen työn heidän työntekijöilleen<sup>2</sup>

### Planeetta

Olemme edelläkävijä etsiessämme uusia ratkaisuja, jotka vähentävät toimintojemme ympäristövaikutusta ja tukevat terveempää planeettaa.



#### HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖTÖN TULEVAISUUS

- **Nettonollapäästöt toimintoissamme**<sup>3</sup>
- **Riippuvuuden vähentäminen fossiilisista polttoaineista:** 100 % uusiutuvaa sähköä
- **Prosessien tehokkuus:** Kaikki tuotantolaitokset ovat sertifioineet energianhallintajärjestelmät (ISO50001)
- **Arvoketjun kumppanuudet ja ympäristökäytäntöjen edistäminen** sekä siirtymän eteneminen hiilidioksidipäästötöntä tulevaisuutta varten
- **Ei jätteitä kaatopaikoille** tuotantolaitoksista
- **Materiaali- ja prosessi-innovointi / Tuotteen elinkaari:**
  - Vähemmän fossiilisia materiaaleja ja enemmän kierrätettyjä ja biopohjaisia materiaaleja
  - **80 % uusista tuotteistamme** on suunniteltu pienemmällä ympäristövaikutuksella
- **Pakkaustavoite:** 100 % pakkausmateriaaleista on **kierrätettäviä, uudelleenkäytettäviä tai kompostoitavia**



#### YHTEISÖJEN TUKEMINEN

- Yhteisöjen tarpeisiin vastaaminen **taloudellisilla ja tuotelahjoituksilla, katastrofiavulla ja työntekijöiden vapaaehtoistoiminnalla**



#### LUONNONVAROJEN SUOJELEMINEN

- Vedenkäytön **vähentäminen** 35 %:lla
- **Parannettu ympäristönsuojelun ohjaus** luonnonvarojen loppumisen ja luonnonvaroihin kohdistuvien vaikutusten vähentämiseksi

### Tuote

Luomme tuotteita turvallisempaa ja parempaa suojattua maailmaa varten



1. ILO60:n määräys. ILO on Kansainvälinen työjärjestö.

2. Seurattavat toimittajat Ansellin toimittajien hallintakehyksen perusteella (Supplier Management Framework, SMF).

3. Kompensatioiden käyttö alle 10 %.

# Ihmiset – Toimintomme

Jotta voimme luoda tuotteita turvallisempaa ja paremmin suojattua maailmaa varten, meidän täytyy olla tunnustettu turvallisten, kunnioittavien ja osallistavien työpaikkojen johtava yritys teollisuudessamme.

## Tavoitteet

### 10 %:n

vähennys kaikkien työtaturmien taajuudessa (TRIFR) vuoteen 2030 mennessä

### Jokainen toiminnallinen työntekijä

antaa vähintään yhden turvallisuutta parantavan idean läheltä piti -tilanteiden, epäturvallisten olosuhteiden ja vähentämiseksi

Vähintään

### 40 % naisia

kaikilla tasoilla vuoteen 2030 mennessä

Eteneminen vuosi vuodelta

### 60 tunnin työviikon käyttöönotossa

kaikissa Ansell-tuotantolaitoksissa<sup>1</sup>

## Edistyminen ja kohokohtat

**14 %:n** kasvu työpaikkatapaturmien määrässä (0,059)

**43 %** vähemmän hoitoa vaativia loukkaantumisia (0,092)

**90 %** sitoutuminen turvallisuustoimien noudattamiseen

**39,4 %** päällikkötasolta Associate Director -tasolle

**31,4 %** johtajista VP-tasolle

**28,6 %** toimeenpanelevassa ryhmässä

**44 %** johtokunnassa

**Kahdeksan 14** tuotantolaitoksesta noudattaa enintään 60 tunnin työviikkoja

## Keskeiset ohjelmat

### Turvallisuutta koskeva suorituskyky

- Näiden kuluneen kolmen vuoden aikana **paransimme proaktiivista lähestymistapaamme turvallisuuteen ja yleisten onnettomuuksien määrä on vähentynyt.**
- LTI-arvon nousu tänä vuonna osoitti kuitenkin, että meidän tarvitsee keskittyä turvallisuutta koskevaan lähestymistapaamme tilivuosina 2024–2026 ja rakentaa sietokykyä kohdata onnettomuudet turvallisesti **Ihmisten ja organisaation suorituskyky** -ohjelman mukaisesti.

### Kunnioittavat työpaikat

- Siirryimme päämäärissämme eteenpäin ja teimme tänä vuonna sitoumuksen **ottaa käyttöön 60 tunnin työviikot tuotantotyöntekijöille, mukaan lukien säännölliset työtunnit ja ylityö**, ILO:n työtunteja ja viikkolepoa koskevien standardien sekä Ethical Trade Initiative (ETI) -aloitteen pykälän 6 mukaisesti. Tänä vuonna tuotantolaitos Malesiassa otti käyttöön 60 tunnin työviikot huhtikuussa 2023. Tilivuonna 2024 molemmat tuotantolaitokset Sri Lankassa ottavat käyttöön uudet vuoroaikataulut ja valvonnat 60 tunnin työviikkojen harjoittelua ja seuranta varten.
- Rakentaessamme lähestymistapaamme työntekijöiden oikeuksien osalta **vahvistimme seurantaohjelmamme sisältämään yllätyksenä tehtäviä SMETA- ja Forced Labour Indicators (FLI) -auditointeja.** Saimme valmiiksi kymmenen SMETA-auditointia (viisi yllätyksenä tehtävää) ja neljä FLI-auditointia sisäisissä toiminnoissamme tänä vuonna.

1. ILO60:n määrittäminen. ILO on Kansainvälinen työjärjestö.



# Ihmiset – Toimitusketjumme ja yhteisömme

Jotta voimme luoda tuotteita turvallisempaa ja paremmin suojattua maailmaa varten, meidän täytyy olla tunnustettu turvallisten, kunnioittavien ja osallistavien työpaikkojen johtava yritys teollisuudessamme.

## Tavoitteet

### 100 %

suorista toimittajista vastaa Ansellin työ-, terveys- ja turvallisuusstandardeja, mikä varmistaa asianmukaisen työn heidän työntekijöilleen vuoteen 2027 mennessä<sup>1</sup>

## Yhteisöjen tarpeisiin vastaaminen

tuotelahjoituksilla, katastrofiavulla ja työntekijöiden vapaaehtoistoiminnalla

## Edistyminen ja kohokohdat

**Yli 85 %** viimeisteltyjen tuotteiden toimittajistamme (aalto 1) on nyt luokituksestaan "A" tai "B" ja vastaavat Ansellin työ-, terveys- ja turvallisuusstandardeja

## Keskeiset ohjelmat

### Toimitusketjun turvaaminen

- **Toimittajien hallintakehys** suoritetaan kolmessa aallossa. Vuoden aikana Ansell on määrittänyt riskiluokituksen jokaiselle toimittajien hallintakehysten aalloille: Aalto 1 viimeisteltyjen tuotteiden ja pakkausten toimittajat korkean riskin maista, aalto 2 synteettinen lateksi ja lanka sekä aalto 3 viimeisteltyjen tuotteiden toimittajat alhaisen riskin maista.
- Ansellin ensimmäinen **2023 Maailmanlaajuinen toimittajien huippukokous** oli tärkeä alusta kertoessamme toimitusketjulle vaatimuksista asianmukaisen työn edistämiseksi **ja siirtymiseksi hiilidioksidipäästöttömään tulevaisuuteen.**

### Yhteisöjen tukeminen

- **Australian alkuperäiskansojen ohjelma:** Myyty 232 826 paria käsineitä erityisissä alkuperäiskansapakkauksissa, joiden myynnistä 6 % ohjattiin yhteisön rahoitusohjelmaan.
- **Katastrofiapua** Türkiyelle ja **tukea työntekijöillemme** Sri Lankassa.
- **Project Joy:** Tuotettu käsineitä vuodesta 2016 lähtien 35 työntekijälle, joilla on erimalliset kädet.



1. Seurattavat toimittajat Ansellin toimittajien hallintakehysten perusteella (Supplier Management Framework, SMF).

# Planeetta – Hiilidioksidipäästötön tulevaisuus

Olemme edelläkävijä etsiessämme uusia ratkaisuja, jotka vähentävät toimintojemme ympäristövaikutusta ja tukevat terveempää planeettaa.



- Kasvihuonekaasupäästöjen väheneminen ensisijaisesti alhaisempien tuotantovolyymien takia tänä vuonna.
- Kaksi uutta laitosta ovat Ansell Seremban Malesiassa ja Ansell Kovai Intiassa.
- Vedenkäyttö kasvoi verrattuna aikaisempaan vuoteen, koska laitosten sulkupäiviä oli vähemmän ja käyttöpäiviä oli enemmän sekä joidenkin teknisten haasteiden vuoksi kahdessa tuotantolaitoksessamme. Nämä kaksi laitosta pois lukien vedenkäyttö pieneni verrattuna sekä tilivuoteen 2021 että 2022.
- Indian Green Building Council loi kriteerit vuonna 2001.
- Tuote ja sen pakkaus saavuttavat yli 90 %:n biohajoamisen 180 päivässä kompostointilaitoksissa ja TUV Austria on sertifioinut ne kompostoitaviksi EN 13432 -standardien mukaisesti.

## Tavoitteet

### Nettonollapäästöt

toiminnoissamme vuoteen 2040 mennessä

**100 %**

uusiutuvaa sähkössä vuoteen 2040 mennessä

### Sertifioidut energian hallintajärjestelmät

vuoteen 2028 mennessä

### Arvoketjun kumppanuudet

ja käytäntöjen edistäminen

### ZWL

kaikille tuotantolaitoksillemme

**35 %**

vähennys vedenkäytössä vuoteen 2025 mennessä

### Luonnonvarojen loppumisen ja niihin

kohdistuvien vaikutusten vähentäminen

### Vähemmän fossiilisia materiaaleja

ja enemmän kierrätettyjä ja biopohjaisia materiaaleja

## Edistyminen ja kohokohdat

**16 %:n**

vähennys luokan 1 & 2 kasvihuonekaasupäästöissä<sup>1</sup>

**29 %**

uusiutuvaa sähköä

ATL, Sri Lanka on ensimmäinen ISO 50001 -sertifioitu tuotantolaitos

Liittyi Climate Groupin RE100- & EP100-aloitteisiin

Kaikki tuotantolaitokset ovat saavuttaneet ZWL:n, lukuun ottamatta kahta uutta laitosta<sup>2</sup>

**3 %** kasvu

vedenkäytössä<sup>3</sup>

Sitoutuminen IUCN:n kanssa tutkimaan biologisen monimuotoisuuden vaikutuksia

Suoritettu loppuun tälle vuodelle suunnitelluja projekteja valikoitujen tuotteiden ympäristövaikutusten vähentämiseksi

## Keskeiset ohjelmat

### Energia & päästöt

- Malesian tuotantolaitokset siirtyivät uusiutuviin sähkölähteisiin, kun solmimme sopimuksen Malaysia Green Electricity Tariff -ohjelman kautta.

**51 %**

uusiutuvia energiapaletissamme tänään (lämpö ja sähkö)

**Uusiutuva sähkö**

**100 %**

3 tuotantolaitoksessa

**90 %+**

2 tuotantolaitoksessa

### Uuden Kovai-tuotantolaitoksemme vihreät ominaisuudet

- Uusin tuotantolaitoksemme Kovaissa, Tamil Nadussa** Intiassa toimittaa tuotteita maailman nopeimmin kasvaville kirurgian ja biotieteiden markkinoille.
- Suunniteltu vastaamaan Indian Green Building Certification -sertifioinnin platinatason vaatimuksia.<sup>4</sup>
- Kun olemme täydessä toiminnallisessa kapasiteetissa, pyrimme kierrättämään vähintään 90 % käytetystä vedestä ja vähentämään edelleen nestemäisiä päästöjä.
- Asennettu aurinkoenergiainfrastruktuuri tuottaa yli 1 miljoona kWh energiaa.

### Kestävästi suunnitellut tuotteet

- AlphaTec® 37-175** -käsineen valmistuksen siirron tuloksena uudemmalle ja



energiatehokkaammalle tuotantolinjalle oli yli **30 %:n lasku kasvihuonekaasupäästöissä paria kohti.**

- Jatkuvat saavutukset** valikoiduilla linjoilla, joilla valmistetaan terveydenhuoltotuotteita, tuottavat seuraavat:

**16 %**

Valmistuksen aikana käytetyn sähköenergian vähennys

**48 %**

vedensäätöä linjaa kohti

- Kierrätysyritys **Recnorecin** kanssa lajitelimme Ansellin erityyppiset suojakäsineet lavalle ja kierrätyslaitoihin.

- Ensimmäinen kompostoitava käsineemme, MICROFLEX 31-103<sup>®5</sup>** voidaan sekoittaa asiakkaan ruokajätteen joukkoon ja lähettää kompostointilaitokseen.





# Planeetta – Uudet tuote- ja pakkausjulkaisut

Olemme edelläkävijä etsiessämme uusia ratkaisuja, jotka vähentävät toimintojemme ympäristövaikutusta ja tukevat terveempää planeettaa.

## Tavoitteet

Vuoteen 2026 mennessä

**80 %**

uusista tuotteistamme on suunniteltu vähemmällä ympäristövaikutuksella

Pakkaustavoite:

**100 %**

pakkausmateriaaleista on kierrätettäviä, uudelleenkäytettäviä tai kompostoitavia vuoteen 2026

## Edistyminen ja kohokohtat

**70 %** uusista tuotteistamme on suunniteltu vähemmällä ympäristövaikutuksella

Teollisuuspakkaus:

**46 %** vähemmän paperin käyttöä

**35 %** vähemmän muovin käyttöä

**96 %** pakkausmateriaalista on valmistettu kierrätetyistä materiaaleista

**Tason A-AAA-kierrätettävyyssertifiointi** Ansell SMART Pack™ -pakkauksessa leikkauskäsineille<sup>1</sup>

## Keskeiset ohjelmat

### Uusia tuotejulkaisuja

- "Vähemmän on enemmän: Paljon enemmän suojausta, paljon vähemmän ympäristövaikutusta" on uusi Ansell-tuotteiden sukupolvi, joka suoriutuu paremmin kuin nykyinen tuotevalikoimamme. Painopisteemme on tämä: vähemmän materiaaleja, pienempi hiilijalanjälki, kevyt paino mutta sama korkea laatu tai parempi suojaussuorituskyky. **AlphaTec® 58-201, HyFlex® 11-571 ja ActivArm® R0011BUL** ovat uusia julkaisuja tänä vuonna.



- Uusien kertakäyttötuotteiden julkaisu, joka sisältää biopohjaiset materiaalit vuonna 2024.

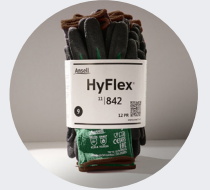
### Ansell Earth – Perusteltujen kestävän kehityksen väitteiden rakentaminen tuotteillemme

- **Ansell Earth** on viitekehys, joka on rakennettu viidelle tuotteen elinkaaren syklipilarille: materiaali, valmistus, pakkaus, käyttö ja käyttöiän loppu.
- Olemme luoneet jokaiselle pilarille eri väitteiden kategorioita, jotka korostavat kestäviä toimintatapojamme.
- Tarjoamalla läpinäkyviä ja perusteltuja kestävän kehityksen väitteitä, voimaannutamme asiakkaamme valitsemaan korkealaatuisia henkilönsuojainvaihtoehtoja, jotka ovat heidän ympäristöarvojensa mukaisia.



### Uudet paperivyötemallit markkinoille

- Uusi pakkaus on muoviton ja se korvaa aikaisemman muovilla päällystetyn U:n muotoisen paperiliitteen ja polypussin.<sup>2</sup>
- Olemme **vähentäneet materiaaleista yli 70 %** ja **pienentäneet kasvihuonekaasupäästöjä 82 %:lla** ensisijaisista pakkauksista 12 parin pakettia kohti. Vakiota kuljetuslaatikkoa kohti asiakkaat **välttävät 0,817 kg CO<sub>2</sub>e**, koska **240 g muovia ja paperia poistettiin**.



### Ansell SMART Pack™ avaa uuden virstanpylvään

- **Korkein kierrätettävyyssertifiointi** Institut Cyclos-HTP:ltä (CHI) vahvistaa A-AAA-luokituksen
- SMART Pack™ voittaa **World of Safety & Health Asia -organisaation vuoden 2022 "Best Product/Service" (Paras tuote/palvelu) -palkinnon Kestävän kehityksen kategoriassa**.
- Tänä SMART Pack™ -pakkauksessa on **21 % vähemmän materiaalia CO<sub>2</sub>e** ja **51 % vähemmän paperin, kartongin ja muovin painossa, 70 % ja 90 % kierrätettyjä materiaaleja käytetty tuottamaan kuljetuspakkaukset ja annostelijat**.



1. Institut Cyclos-HTP (CHI), maailmanlaajuisesti tunnustettu organisaatio, joka arvioi ja sertifioidi pakkausten ja tuotteiden kierrätettävyyttä

2. Tällä hetkellä otettu käyttöön 38 %:lle soveltuvista Ansellin omista malleista mekaanisen suojauksen valikoimassa ja otetaan käyttöön kaikille jäljellä oleville omille malleille ja valtaosalle ulkoistetuista malleista mekaanisen suojauksen valikoimassa tilivuonna 2024.



# Ansell

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

Liity keskusteluun:

