

**SANDEL**®



MEDISCHE
VEILIGHEIDSOPLOSSINGEN

Ansell, een wereldwijde leider in beschermende oplossingen, biedt een uitgebreide productlijn van veiligheidsoplossingen voor de gezondheidszorg, ontworpen voor preventie van letsels en beheersing van infecties in omgevingen met een hoog risico. Door samenwerking met verpleegkundigen, chirurgische teams en gezondheidszorgexperts blijft Ansell de meest innoverende oplossingen bieden om de resultaten voor zowel patiënten als voor medisch personeel te verbeteren.

SANDEL Medische Veiligheidsoplossingen adres:

Bescherming tegen
scherpe voorwerpen

Vermijden van vocht- en
struikelongevallen

Ergonomie voor personeel
& patiënten

Bescherming tegen
"never event" voorvallen



KLINISCHE ONDERSTEUNING

Ansell heeft een intern netwerk van ervaren klinische- en opleidingsspecialisten, die alle evoluties inzake technologie, empirische kennis en klinische praktijk op de voet volgen en aan medisch personeel aanbevelingen en opleidingen verstrekken. Klinische experts van Ansell staan u graag bij om veiligheidsoplossingen in uw organisatie in te voeren, training en opleiding te geven en u toegang tot klinisch relevante bronnen te verschaffen om uw klinische resultaten te verbeteren.

VOORTGEZETTE OPLEIDING

Ansell biedt hoogwaardige Continuing Education Units (CEUs) met het oog op een grotere veiligheid voor patiënten en medisch personeel. Elke cursus steunt op empirisch onderzoek, werd samen met experts ontwikkeld en voldoet aan nationale en institutionele normen.

INHOUD

BEVEILIGING TEGEN SCHERPE VOORWERPEN	3
Heften voor veiligheidsscalpels	3
Verzwaarde veiligheidsscalpels.....	4
Niet verzwaarde veiligheidsscalpels.....	4
Neutrale zone & schaaltes voor handenvrij doorgeven	5
VERMIJDEN VAN VOCHT- EN STRUIKELONGEVALLEN	7
Kabelafdekking	7
Absorberende vloermatjes	8
ERGONOMIE VOOR PERSONEEL & PATIËNTEN	9
Anti-vermoeidheidsmatjes	9
Patiëntentransferlakens.....	10
Ergonomische krukjes	11
BESCHERMING TEGEN "NEVER EVENT" VOORVALLEN	13
Huid- & onuitwisbare stiften	13
TIME OUT-oplossingen.....	15

BEVEILIGING TEGEN SCHERPE VOORWERPEN

De veiligheidsoplossingen van SANDEL tegen scherpe voorwerpen zijn ontworpen om het risico op scherpe letsels voor medisch personeel te verminderen en de naleving te versterken van de aanbevelingen van EU-OSHA en de Europese Richtlijn 2010/32/EU.

1 miljoen snijwonden worden er elk jaar in Europese ziekenhuizen gemeld. ⁽¹⁾

41% van de scherpe letsels kon waarschijnlijk en 14% kon zeker voorkomen worden door het gebruik van veiligheidsinstrumenten. ⁽²⁾

CHANGE-A-BLADE® heft voor veiligheidscalpel

CHANGE-A-BLADE is speciaal ontwikkeld voor betere aanvaarding door chirurgen: een veiligheidsheft voor scalpels, voor eenmalig gebruik, met hetzelfde gewicht, gevoel, zichtbaarheid en steekvermogen als een traditioneel scalpelheft.

- Verenigbaar met alle lemmeten van eender welke fabrikant: roestvrij staal en koolstof
- Verzwaard zodat het aanvoelt als een conventioneel heft
- Het lemmet kan tijdens dezelfde procedure meermaals vervangen worden
- Beschikbaar in meerdere heftmaten en passend op verschillende standaard lemmetmaten
- Met verwijderbare TIME OUT® huls



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2200	Change-A-Blade® heft voor veiligheidscalpel (#3)	Disposable, verzwaard veiligheidsheft (#3) met TIME OUT beschermhuls - Past op alle lemmeten #10, #11 en #15 (steriel)	12/doos 4 dozen/pak	48
2200-L	Change-A-Blade® heft voor veiligheidscalpel (#3-L)	Disposable, verzwaard veiligheidsheft (#3-L) met TIME OUT® beschermhuls - Past op alle lemmeten #10, #11 en #15 (steriel)	12/doos 2 dozen/pak	24
2204	Change-A-Blade® heft voor veiligheidscalpel (#4)	Disposable, verzwaard veiligheidsheft (#4) met TIME OUT beschermhuls - Past op alle lemmeten #20, #22, #23 en #24 (steriel)	12/doos 4 dozen/pak	48



2200



2204



2200-L

Verzwaarde veiligheidscalpels

Verzwaarde veiligheidscalpels met beschermhuls voor eenmalig gebruik.

- Beschikbaar in uiteenlopende maten chirurgische lemmeten en heften
- Gewicht vergelijkbaar met standaard scalpel
- Veiligheidskappen met kleurcode voor correcte herkenning van het lemmet
- Geschikt voor rechts- en linkshandige gebruikers
- Met verwijderbare TIME OUT® huls

Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2210-N	Verzwaard veiligheidscalpel (Weighted Safety Scalpel™)	#3 heft met #10 lemmet, oranje kap en TIME OUT beschermhuls (steriel)	12/doos 8 dozen/pak	96
2211-N	Verzwaard veiligheidscalpel (Weighted Safety Scalpel™)	#3 heft met #11 lemmet, blauwe kap met TIME OUT beschermhuls (steriel)	12/doos 8 dozen/pak	96
2215-N	Verzwaard veiligheidscalpel (Weighted Safety Scalpel™)	#3 heft met #15 lemmet, gele kap met TIME OUT beschermhuls (Steriel)	12/doos 8 dozen/pak	96
2220-N	Verzwaard veiligheidscalpel (Weighted Safety Scalpel™)	#4 heft met #20 lemmet, oranje kap en TIME OUT beschermhuls (steriel)	12/doos 4 dozen/pak	48

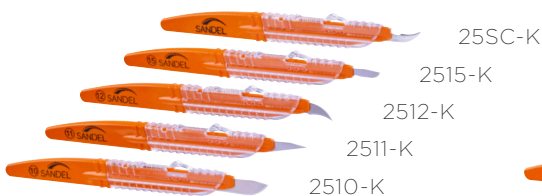


Neox™ niet- verzwaarde veiligheidscalpels

Niet-verzwaarde veiligheidscalpels met veiligheidskap voor eenmalige gebruik.

- Niet verzwaard – Ideaal voor speed, Cath Lab, enz.
- Beschikbaar in uiteenlopende maten chirurgische lemmeten en heften
- Geschikt voor rechts- en linkshandige gebruikers

Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2510-K	Neox™ veiligheidscalpel	#3 heft met #10 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2511-K	Neox™ veiligheidscalpel	#3 heft met #11 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2512-K	Neox™ veiligheidscalpel	#3 heft met #12 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2515-K	Neox™ veiligheidscalpel	#3 heft met #15 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2520-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #20 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2521-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #21 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2522-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #22 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2523-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #23 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2524-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #24 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
2525-K	Neox™ veiligheidscalpel	#4 heft met #25 lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100
25SC-K	Neox™ veiligheidscalpel	#3 heft met lemmet, niet-verzwaard veiligheidscalpel, steriel	10/doos 10 dozen/pak	100



Z-Friction Drape™ Neutrale zone

Een niet-magnetische instrumentonderlegger ontworpen voor gebruik als neutrale zone voor handenvrij doorgeven van scherpe voorwerpen in het steriele veld.

- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Niet-magnetisch, niet-glijdend ontwerp helpt instrumenten op hun plaats te houden



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
1151	Z-Friction Drape™ Neutrale zone	Instrumentonderlegger, neutrale zone (10"x16") (25,4 cm x 40,6 cm) (steriel)	40/doos 2 dozen/pak	80

Z-TRAY™ Handenvrije doorgeefschaal

Instrumentenschaal voor eenmalig gebruik ontworpen om het risico op snijwonden te verminderen door handenvrij doorgeven van scherpe voorwerpen.

- Biedt een specifieke oppervlakte voor het veilig plaatsen en weer opnemen van scherpe instrumenten
- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Plakker aan onderzijde voor optioneel gebruik als niet-verplaatsbare neutrale zone



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
1145	Z-TRAY™ HandenvrijDoorgeefschaaltje	Doorgeefschaaltje met kleefstrip (steriel)	12/doos 2 dozen/ pak	24



1145

INNOVATIE

Ansell richt zich op continue innovatie die leidt tot hoogkwalitatieve, eersteklas veiligheidsoplossingen.



VERMIJDEN VAN VOCHT- EN STRUIKELONGEVALLEN

SANDEL biedt eenvoudige, kostenefficiënte oplossingen tegen vocht- en struikelongevallen om het risico te verlagen op uitglijden, struikelen & vallen voor medisch personeel.

Uitglijden, struikelen en vallen zijn de **2^e** veroorzakende factor in de Europese Gezondheidszorg Sector. ⁽³⁾

Bij 30% van deze incidenten waren de werknemers meer dan 1 maand afwezig. ⁽³⁾

TRIP-NO-MORE™ Kabelafdekking

Fel oranje kabelafdekking, speciaal ontworpen om het struikelrisico door kabels en slangen op de vloer te verlagen.

- Dient als "baken" zodat medisch personeel weet waar kabels en slangen lopen
- Kleefstrips houden ze stevig op hun plaats
- Gemakkelijk aan te brengen, gemakkelijk te verwijderen
- Voor eenmalig gebruik, laat geen sporen na
- Fel oranje en zeer goed herkenbaar



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2302	Trip-No-More™ Kabelafdekking	Kabelafdekking voor eenmalig gebruik (8" x 24" of 20cm x 61cm) (niet-steriel)	25/zak 3 zakken/pak	75
2303	Trip-No-More™ Kabelafdekking	Na gebruik wegwerpbare kabelafdekking (8" x 36" of 20cm x 91cm) (niet-steriel)	25/zak 3 zakken/pak	75
2309	Trip-No-More™ Kabelafdekking	Kabelafdekking voor eenmalig gebruik (8" x 125' of 20cm x 38,1m op rol) (niet-steriel)	1 rol/pak	1



2302



2303



2309

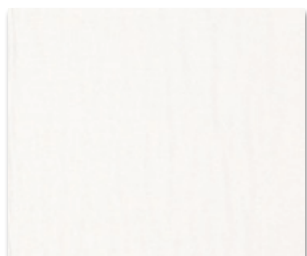
DriFloor™ Absorberend vloermatje

Absorberende vloermatjes ontworpen om het risico op uitglijden en vallen te verlagen in de operatiekamer of overal waar de vloer nat kan worden.

- Ondoordringbare, antislip steunlaag
- Super absorberend
- Elimineert het gebruik van lakens en handdoeken op de vloer
- Helpt het risico op kruisbesmetting verminderen
- Helpt de turnovertijd verbeteren
- Beschikbaar in uiteenlopende maten



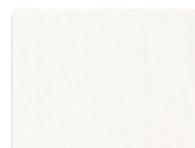
Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2419	DriFloor™ Absorberend matje	Absorberend vloermatje met steunlaag (16,5" x 20" of 42cm x 51cm) (niet-steriel)	25/zak 3 zakken/pak	75
2440	DriFloor™ Absorberend matje	Absorberend vloermatje met steunlaag (33" x 40" of 84cm x 102cm) (niet-steriel)	20/zak 1 zak/pak	20
2472	DriFloor™ Absorberend matje	Absorberend vloermatje met steunlaag (30" x 72" of 76cm x 183cm) (niet-steriel)	12/zak 1 zak/pak	12
2449	DriFloor™ Absorberend matje	Absorberend vloermatje met steunlaag (33" x 100' of 84cm x 30,5m) (niet-steriel) - rol	1 Rol/pak	1



2440



2472



2419

ERGONOMIE VOOR PERSONEEL & PATIËNTEN

SANDEL biedt ergonomische oplossingen om het risico op rugletsels en musculoskeletale letsels te verlagen, die vaak gepaard gaan met het werk in de gezondheidszorg.

In Europa meldt **41%** van de werknemers in de gezondheids- en sociale sector een periode van rugpijn in het afgelopen jaar. ⁽⁴⁾

ErgoPlus™ Antivermoeidheidsmatten

Speciaal ontworpen om de belasting en spanning op spieren en gewrichten, door staan bij lang durende operaties, te verminderen.

- Eersteklas padding voor extra comfort
- Beschikbaar in uiteenlopende maten



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2317-P	ErgoPlus™ Antivermoeidheidsmat	Herbruikbare antivermoeidheidsmat (13" x 17" of 33cm x 43cm)	5/pak	5
2332-P	ErgoPlus™ Antivermoeidheidsmat	Herbruikbare antivermoeidheidsmat (20" x 32" of 51cm x 81cm)	4/pak	4



2317-P



2332-P

Z-Slider® Patiëntentransferlaken

Patiëntentransferlaken voor eenmalig gebruik, ontworpen om invaliderende rugletsels bij medisch personeel te voorkomen.

- Verlaagt het risico op belasting van de rug, schouders, nek en armen veroorzaakt door de verplaatsing van patiënten
- Gebruik bij één enkele patiënt om het risico op kruisbesmetting te verlagen
- Beschikbaar in uiteenlopende verpakkingsopties
- Recycleerbaar



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
2102	Z-Slider® - rol	Patiëntentransferlaken (op rol met houder) (niet-steriel)	30/doos 2 dozen/pak	60
2104	Z-Slider® Wanddispenser (klein)	Vulling van patiëntentransferlakens voor in de wandhouder (niet-steriel)	10/doos 6 dozen/pak	60
2104-H	Transparante wandhouder	Transparante wandhouder voor de 2104 dispenser (11,5" x 11" of 29cm x 25cm)	5/pak	5



2102



2104 & 2104-H

Ergo-Step™ Opstapjes

Lichte, stapelbare opstapjes voor een veilig werkplatform.

- Met antislip pootjes om stevig op zijn plaats te blijven staan
- Stapelbaar
- Kunnen in elkaar grijpen voor een veilig werkplatform
- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- OPMERKING: Bovenste opstapjes (1170-T) kunnen alleen op opstapjes eronder gezet worden (1170-B). 1170-B kan even goed als bovenste als als onderste opstapje worden gebruikt.



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
1170	Ergo-Step™ Opstapje	2 bovenste opstapje, 2 onderste opstapjes (elk 5,25" x 18" x 14" of 12,7cm x 45,7cm x 35,6cm)	4/pak	4
1170-T	Ergo-Step™ opstapje	4 bovenste opstapje (elk 5,25" x 18" x 14" of 12,7cm x 45,7cm x 35,6cm)	4/pak	4
1170 B	Ergo-Step™ opstapje	4 onderste opstapjes (elk 5,25" x 18" x 14" of 12,7cm x 45,7cm x 35,6cm)	4/pak	4



1170-T



1170 B



1170



VEILIGHEID

Door samenwerking met verpleegkundigen en chirurgische teams, biedt Ansell innoverende veiligheidsoplossingen om medisch personeel te beschermen tegen letsels en infecties.

BESCHERMING TEGEN "NEVER EVENT" VOORVALLEN

SANDEL biedt beschermende oplossingen tegen "never event" voorvallen om het risico te verlagen op geldroevende chirurgische fouten en helpt bij het naleven van The Joint Commission.

Medische fouten en ongewenste, zorggerelateerde voorvallen treden op bij **8%** tot **12%** van ziekenhuisopnamen in Europa. ⁽⁵⁾

Infecties als gevolg van medische zorg treffen naar schatting gemiddeld 1 op de 20 ziekenhuispatiënten per jaar. De kosten van zulke infecties worden geschat op €1,2 miljard per jaar. ⁽⁵⁾

TIME OUT® Huidstiften & onuitwisbare stiften

TIME OUT Huidstiften zijn ontworpen om vóór een operatie de correcte operatieplaats op de huid van de patient aan te geven, zoals voorgeschreven door het Universele Protocol van de Joint Commission.

- Gentiaanviolette inkt
- Driehoekige huls voorkomt rollen
- Beschikbaar met enkele en dubbele punt
- SANDEL 4-in-1™ stift met schuine punt zodat de gebruiker lijnen kan trekken in verschillende dikten.
- Onuitwisbare stift voor medische etikettering
- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Voor eenmalig gebruik



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
1011-NNS	Kleine huidstift	Kleine "rolvrije" huidstift (lengte 10 cm (4")) (niet-steriel)	50/zak 10 zakken/pak	500
1019	Huidstift	"Rolvrije" huidstift (steriel)	25/doos 4 dozen/pak	100
1041	4-in-1™ stift (4-in-1™ Marker)	"Rolvrije" huidstift met dubbele punt/dubbele inkt (onuitwisbaar & huidinkt), huidstift met schuine tip TIME OUT® beschermhul (steriel)	25/doos 4 dozen/pak	100
1019-R	Huidstift	"Rolvrije" huidstift met flexibel meetlint (steriel)	25/doos 4 dozen/pak	100
1041-R	4-in-1™ stift (4-in-1™ Marker)	"Rolvrije" huidstift met dubbele punt/dubbele inkt (onuitwisbaar & huidinkt), huidstift met schuine tip TIME OUT beschermhul met flexibel meetlint (steriel)	25/doos 4 dozen/pak	100

TIME OUT™ baken

TIME OUT™ Bakens dienen als duidelijk zichtbare herinnering voor het operatieteam om het Universele protocol van de Joint Commission na te leven.

- Kan geplaatst worden over de operatieplaats, de mayo stand of achterste tafel
- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Beschikbaar in katoen of een niet geweven biologisch afbreekbaar materiaal



Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
811	TIME OUT™ Baken - Katoen	TIME OUT herinnering (katoen) voor eenmalig gebruik (steriel)	24/doos 4 dozen/pak	96
811-E	TIME OUT™ Beacon — niet geweven	TIME OUT herinnering (niet geweven) (steriel) voor eenmalig gebruik	100/doos 2 dozen/pak	200



811



811-E

TIME OUT® Beschermhuls

De TIME OUT beschermhuls is ontworpen om te plaatsen over een scalpel, als herinnering om het Universele protocol van de Joint Commission na te leven.

- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Meetlat op zijkant
- Geleverd bij SANDEL Change-A-Blade, verzwaarde veiligheidscalpels en 4-in-1 stift

Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
911-00	TIME OUT® Beschermhuls	TIME OUT beschermhuls (steriel) voor eenmalig gebruik	300/doos 1 dozen/pak	300



911-00

TIME OUT™ Kap

De TIME OUT Kap is een herbruikbare, oranje kap ontworpen om te plaatsen over instrumenten als herinnering het Universele protocol van The Joint Commission na te leven.

- Fel oranje en zeer goed herkenbaar
- Te steriliseren met een detergent zonder alkaline basis

Item #	Productnaam	Beschrijving	Verpakking	Aantal in pak
711	TIME OUT™ Kap	Herbruikbare TIME OUT kap (niet-steriel)	10/zak 1 zak/pak	10



711

Referenties:

1. Europees Parlement. Preventing needle-stick injuries in the health sector, 11th February 2010
2. European Biosafety Network - Toolkit for Implementation of European Directive on Prevention from Sharps Injuries (Council Directive 2010/32/EU) in Member States – page 12)
3. Wwwhsaie. (2016). Wwwhsaie. Geraadpleegd 18 april, 2016, from http://www.hsa.ie/eng/Your_Industry/Healthcare_Sector/Slips_Trips_and_Falls_in_Healthcare/
4. Theworkfoundationcom. (2016). Theworkfoundationcom. Geraadpleegd 18 april, 2016, uit [http://www.theworkfoundation.com/DownloadPublication/Report/313_The Impact of Back Pain on Sickness Absence in Europe FINAL.pdf](http://www.theworkfoundation.com/DownloadPublication/Report/313_The_Impact_of_Back_Pain_on_Sickness_Absence_in_Europe_FINAL.pdf)
5. Whoint. (2016). Whoint. Geraadpleegd 18 april, 2016, from <http://www.euro.who.int/en/health-topics/Health-systems/patient-safety/data-and-statisti>



Meer over Ansell

Ansell is een wereldwijde leider in beschermende oplossingen. Ansell ontwerpt, ontwikkelt en vervaardigt een grote keuze aan beschermende oplossingen voor handen en armen, kleding en condooms. Industriële werknemers, medisch personeel en patiënten, en consumenten over de hele wereld associëren Ansell steevast met topkwaliteit, optimale bescherming en superieur comfort.

Ansell streeft een visie van een wereld na waar mensen en producten optimaal worden beschermd tegen de risico's waaraan ze zijn blootgesteld. Mensen vereisen op hun werk evenzeer als in hun vrije tijd de juiste beschermende oplossing voor de juiste toepassing. Wat kan er beter de veiligheid, zekerheid en productiviteit garanderen dan een geschikte bescherming? Tijdens het productieproces moeten producten worden verwerkt op een manier die ze optimaal beschermt, zodat ze voldoen aan de kwaliteitsvereisten beschreven in de productieprocessen, of deze zelfs overtreffen.

Om onze visie waar te maken, hebben we een aanpak ontwikkeld die berust op drie pijlers: technologisch leiderschap, aanhoudende dialoog, sterke wereldwijde aanwezigheid

De expertise van Ansell is georganiseerd rond vier Wereldwijde Business Eenheden (Global Business Units, GBU). Elke GBU is gericht op een unieke en eigen markt, maar wat de vier verbindt, is: de focus op bescherming, comfort en kwaliteit, gecombineerd met een nooit aflatend streven naar innovatie.

Meer over SANDEL

Sandel streeft naar de ontwikkeling van innoverende producten gericht op de oplossing en eliminatie van veiligheidsproblemen voor patiënten en medisch personeel.

Ansell Sandel Medical Solutions werkt voor het identificeren van problemen samen met medisch personeel om zo uiteenlopende innoverende, kostefficiënte medische producten en hulpmiddelen te ontwerpen, ontwikkelen, produceren en aan te bieden. Het is ons doel te helpen bij de aanpak van twee kritieke problemen in de gezondheidszorg: de veiligheid van patiënten en werknemers en het kritieke tekort aan verpleegkundigen.

Ansells geschiedenis in de gezondheidszorg 1905-2015



1905

/Het begon in een kleine achtertuin in Melbourne, Australië. Eric Norman Ansell, een jonge Britse immigrant lanceert Ansell, met afgedankte machines die hij verkreeg via de Dunlop Rubber Company, waarvoor hij toen werkte.

1925

- De eerste reeks geïmpregneerde huishouden en industriële handschoenen komt op de markt.

1941

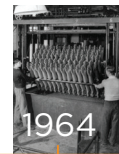
- Ansell breidt onderzoek naar synthetische rubberverbindingen uit en produceert gasmaskers, chirurgische handschoenen en meteorologische ballonnen om de oorlogspanningen te steunen.

1946

- Eerste geautomatiseerde dipping machine voor handschoenen wordt met succes ontwikkeld, waardoor de productiecapaciteit enorm toeneemt.

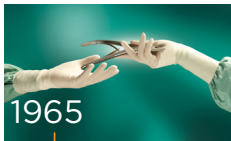
1960

- Ansell begint uit te breiden en neemt de Nutex Rubber Company over, waarmee de export naar de VS en Europa start.



1964

- Productie van de eerste medische handschoenen voor éénmalig gebruik begint.



1965

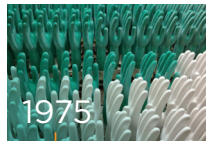
- Introductie van de door gammastraling gesteriliseerde chirurgische GAMMEX® handschoenen voor éénmalig gebruik, ontworpen door Harvey Ansell.

1969

- Ansell Rubber Company wordt overgenomen door Dunlop Australia Limited (later Pacific Dunlop).

1971

- Het Amerikaanse Congres keurt de Occupational and Safety Act goed, waaruit een overvloed aan nieuwe mogelijkheden voor Ansell voortvloeien.



1975

- Eerste offshore medische handschoenenfabriek in Melaka, Maleisië wordt opgestart.

1977

- Het bedrijf wordt omgedoopt tot Ansell International.



1980

- Bouw van nieuwe fabrieken in Sri Lanka en Thailand.

1981

- Verdere uitbreiding met de overname van Akwell (VS), waardoor we de grootste fabrikant van medische handschoenen ter wereld worden.



1983

- Overname van Pacific Polymers (VS).

1984

- Ansell begint met de productie van chemisch-resistente handschoenen door de overname van Aspair Gloves (VK).
- Productie van poedervrije chirurgische handschoenen begint in de Melakafabriek.

1986

- Breder bereik dankzij aanschaf van fabrieken in het VK, de VS, Mexico, Duitsland en Frankrijk.

1989

- Ansell sluit alle fabrieken in Australië. Het zenden van materialen naar Australië voor productie om ze dan weer de wereld rond te zenden werd te omslachtig.



1991

- Bouw van een chirurgische handschoenenfabriek in Sri Lanka.

1992

- Oprichting van AnsellCARES – een programma voor geavanceerde opleidingen en bewustmaking van medisch personeel, experts in de industrie en consumenten.

AnsellCARES™
Education.Evidence.Engagement.

1995

- Verdere uitbreiding van de markt voor chirurgische handschoenen met de overname van de Perry Glove Company van Smith & Nephew.



1998

- De eerste synthetische, poedervrije GAMMEX® Dermaprene handschoenen van Ansell komen op de markt.

2000

- Overname van de afdeling medische handschoenen van Johnson & Johnson.



2002

- Pacific Dunlop bouwt alle hoofdafdelingen af, Ansell is het laatste resterende kernbedrijf en wordt omgedoopt tot Ansell Limited.
- Oprichting van een geavanceerd wetenschaps- en technologiecentrum in Shah Alam, Maleisië.

2005

- Ansell viert zijn 100-jarig bestaan.
- Introductie van de HydraSoft-technologie – GAMMEX® PF HYDRASOFT handschoenen.

2010

- GAMMEX® AMT™, de eerste antimicrobiële chirurgische handschoenen van het bedrijf, komen op de markt.
**In bepaalde regio's.*
- Het GAMMEX® merk komt in China op de markt, waardoor onze internationale uitbreiding verdergaat.



2011

- Overname van Sandel, een uitbreiding naar chirurgische veiligheid.
- Ansell ontvangt het CE-merk voor GAMMEX®, Powder-Free Gloves with AMT™, een belangrijke mijlpaal in het lanceren van deze baanbrekende technologie op de Europese markt.
- Ansell opent nieuwe kantoren in Shanghai en Dubai.



2012

- Introductie van de SENSOPRENE® technologie, de ontwikkeling van een nieuwe toonaangevende productformulering die beschermt tegen type I en type IV allergiën, en tegelijk ongeëvenaarde sensitiviteit, duurzaamheid en comfort biedt.
- Ansell verhuist zijn hoofdzetel naar MetroPark, NJ.

2013

- Opening van een nieuw onderzoeks- en ontwikkelingscentrum in Sri Lanka.
- GAMMEX® Non-Latex Accelerator-Free Sensitive handschoenen komen op de markt.
- Overname van Hercules Equipamentos de Protecao Ltda (Brazilië), een verdere uitbreiding van de markt voor beschermende kleding.

2014

- Met de introductie van GAMMEX® Silver Barrier Burn Gloves en GAMMEX® Outer Dressing, breidt Ansell zijn productaanbod op de markt voor brandwonden en wondzorg uit.
- Overname van BarrierSafe Solutions International (BSSI), een toonaangevende Noord-Amerikaanse producent van handschoenen en laarzen voor éénmalig gebruik.



2015

- Feestelijke opening van een nieuw geavanceerd innovatiecentrum voor medische oplossingen in Melaka, een bewijs van ons streven naar innovatie.
- Ansell viert het 50-jarig bestaan van het GAMMEX® merk van chirurgische handschoenen.





Ansell EMEA Hoofdzetel
Riverside Business Park - Blok J
Boulevard International 55,
1070 Brussels, Belgium

Tel +32 (0)2 528 74 00
Fax +32 (0)2 528 74 01
E-mail: info.europa@ansell.com

medical.ansell.eu