







	<b>Manuel Utilisateur</b>			
	 VTAC410/CIC VTAC450/CIC	 VDT41A/CIC VDT45A/CIC		
 			 * P A 0 0 1 0 1 1 5 *	MAJ le 26/09/2017

**PROPRIÉTÉ**

Matière moulée en mousse viscoélastique protégée par une housse en Polyester – PU CIC – Polyuréthane.

**CONSEILS**

La première prévention de l'escarre en position assise ou allongée consiste à changer les points d'appui du corps sur le support en moyenne toutes les trois heures pour limiter la compression trop prolongée des vaisseaux en regard des saillies osseuses et pour permettre l'irrigation des tissus.

**INDICATIONS**

Atelle releveur de pied : Aide à la prévention et/ou au traitement des escarres en situation à très haut risque ou en correction d'une attitude vicieuse. Etat de non-vigilance (hémiplégié, atteinte médullaire, coma...). Parésie ou paralysie des muscles releveurs de la cheville et troubles sensitifs associés. Suites d'atteintes vasculaires sévères du membre inférieur. Suite de chirurgie orthopédique lourde entraînant l'immobilisation du membre inférieur. Décharge de l'appui des talons : Perte totale ou quasi totale de mobilité des membres inférieurs sans risque d'équinisme (chirurgie des membres inférieurs, perte d'autonomie, etc.). Escarre talonnière constituée.

**PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT**

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC : Le pied vient en appui au niveau des métatarses pour relever ou maintenir le pied à angle droit (flexion 100°) sans déséquilibre latéral. Les orteils restent visibles pour surveiller leur coloration (cyanose).







Toutes les références : Retrait de l'appui du talon ; la largeur de la gouttière libère les zones malléolaires dans plus de 90% des cas. Les structures à surface plane facilitent le retrait latéral du membre inférieur sans efforts. La proclive modérée de la jambe favorise le retour veineux.

**PRECAUTIONS**

• Surveillance des points d'appui plusieurs fois par jour et repositionnement du patient toutes les 2 à 3 heures. Usage dans les cas d'insuffisance vasculaire d'origine artérielle sur prescription médicale.

**ENTRETIEN/DESINFECTION** : Proscrire l'immersion du produit dans l'eau.

- Protection Promust CIC + PU-PVC
- Protection Promust PU HD

						
Housse	Lavage modéré jusqu'à 90°C	Concentration maximale de chlore autorisée de 5000ppm	Ne pas repasser	Ne pas nettoyer à sec	Séchage avec contrainte thermique réduite	Usage d'un produit détergent/désinfectant de surface autorisé

Article traité avec une substance biocide sans risque pour l'utilisateur. [www.winnocare.fr](http://www.winnocare.fr)

**SECURITE**

- Mobiliser la jambe toutes les 2 à 3 heures et contrôler l'état de la peau (Couleur, chaleur).
- Proscrire les produits récurant, décapants, ou solvants et objets "piquants - tranchants" en contact direct avec la protection.
- Produit non comestible, ne pas ingérer.

**STOCKAGE**







- Le support doit être de préférence stocké à plat, à l'abri de la lumière directe et humidité excessive.

**ELIMINATION DES DISPOSITIFS MEDICAUX**

- Ne pas brûler ou jeter dans la nature le support et sa protection en dehors des lieux dédiés.

**GARANTIE**

La durée de garantie de ces dispositifs médicaux est de 1 an. Cette garantie ne se substitue pas aux garanties légales. Cette garantie démarre à la date d'achat du produit chez votre distributeur. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale du produit et de sa protection. Veuillez contacter votre distributeur en lui présentant le produit incriminé. Celui-ci effectuera les démarches nécessaires auprès de notre société afin de procéder soit à une réparation soit à un échange standard après expertise.

 	<b>User Manual</b>			
	 VTAC410/CIC VTAC450/CIC	 VDT41A/CIC VDT45A/CIC		

**PROPERTIES**

Matière moulée en mousse viscoélastique protégée par une housse en Polyester – PU CIC – Polyuréthane.

**RECOMMENDATION**

The first thing to do in order to prevent pressure ulcers for someone lying down or in a seated position is to change the support's pressure points against the body every three hours (on average) in order to limit prolonged compression against the vessels close to overhanging bones and to allow the tissue to be irrigated.

**INDICATIONS**

Foot-raising splint: Helps prevent and/or treat pressure ulcers in high-risk situations or to correct extremely poor posture. Non-vigilant condition (paralysis of one side, medullary affliction, coma...).

Paralysis or paresis of ankle raising muscles as well as related sensorial disorders. Effects of severe vascular afflictions on lower limb. Effects of heavy orthopedic surgery entailing fixation of the lower limb. Discharge of pressure on the heels: Total or quasi-total loss of mobility of lower limbs with no risk of talipes equinus (surgery on lower limbs, loss of autonomy, etc.). Formation of a pressure ulcer on the heel.

**PRINCIPLE OF OPERATION**

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC : The foot applies pressure at the metatarsus level in order to elevate or fix the foot at a right angle (100° flexing) without any lateral imbalance. The toes remain visible in order to observe their colour (cyanosis).

All references: Removal of heel pressure; the length of the cast frees malleolar areas in 90% of all cases.







Structures with flat surfaces facilitate the sideways removal of a lower limb without effort. Moderate reclining of the leg helps favour normal blood flow.

**PRECAUTIONS**

• Surveillance of pressure points several times a day and repositioning of the patient every 2 to 3 hours. To be used under medical prescription for cases of vascular insufficiency having an arterial origin.

**MAINTENANCE/DISINFECTION** : Proscrire l'immersion du produit dans l'eau.

- Promust CIC+ PU-PVC Cover
- Promust PU HD Cover

						
Cover	Moderate wash at 90°C	Maximum authorised chlorine concentration 5000ppm	Do not iron	Do not dry clean	Drying with reduced thermal constraints	Use of an authorised surface detergent/disinfectant product

Item treated with a biocidal substance that is safe for the user. [www.winnocare.fr](http://www.winnocare.fr)

**SAFETY**

- Mobilise the leg every 2 to 3 hours and inspect the skin's condition (colour, warmth).
- Never expose the protection to direct contact with scouring/abrasive products, solvents or sharp/cutting objects.
- The product is not edible, do not ingest.

**STORAGE**

- Le support doit être de préférence stocké à plat, à l'abri de la lumière directe et humidité excessive.

**ELIMINATION DES DISPOSITIFS MEDICAUX**

- The support should preferably be stored horizontally, away from direct light and excessive humidity.

**GARANTEE**

This medical equipment carries a 1-year guarantee. This guarantee does not replace guarantees required by law. This guarantee takes effect on the date that the product is purchased from your distribution outlet. This guarantee doesn't cover regular wear of the product and its protection. Please contact your distributor and provide them with the defective product. The distributor will take the necessary steps with our company in order to proceed with either repair or a standard exchange after an assessment has been made.



## Benutzerhandbuch



VTAC410/CIC  
VTAC450/CIC



VDT41A/CIC  
VDT45A/CIC



VTLA/HIPH



VTLAXL/HIPH

### EIGENSCHAFTEN

Aus viscoelastischem Schaumstoff geformtes Material, Schutzhülle aus Polyester – PU CIC - Polyurethan.

### EMPFEHLUNGEN

Für die erste Vorbeugung gegen Dekubitus in sitzender oder liegender Position müssen die Auflagestellen des Körpers auf der Unterlage durchschnittlich alle drei Stunden geändert werden, um die zu lange Druckbelastung der Gefäße hinsichtlich der vorspringenden Knochen einzuschränken und die Durchblutung der Gewebe zu ermöglichen.

### HINWEISE

Fußaufrichter: Hilft bei der Vorbeugung und/oder Behandlung von Dekubitus in risikoreichen Situationen oder als Behebung einer fehlerhaften Haltung. Unbeobachteter Zustand (halbseitige Lähmung, medulläre Erkrankung, Koma). Lähmung oder teilweise Lähmung der Fußknöchelmuskeln und damit einhergehende Störungen der Sensibilität. Folgeschäden schwerer Gefäßerkrankungen der unteren Gliedmaßen. Folgeschäden schwerer orthopädischer chirurgischer Eingriffe mit Ruhigstellung der unteren Gliedmaßen. Entlastung der Fersenauflage: vollständiger oder fast vollständiger Verlust der Mobilität der unteren Gliedmaßen ohne Äquinismusrisiken (chirurgischer Eingriff der unteren Gliedmaßen, Autonomieverlust usw.). Ausgebildeter Fersendekubitus.

### FUNKTIONSPRINZIP

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC: Der Fuß liegt in Höhe der Mittelfußknochen auf, um den Fuß anzuheben oder im rechten Winkel (100° Beugung) ohne seitliches Ungleichgewicht aufliegen zu lassen. Die Zehen sind sichtbar, um etwaige Verfärbungen beobachten zu können (Zyanose). Alle Referenzen: Minderung der Fersenauflage; die Breite der Orthese entlastet die Knöchelbereiche in mehr als 90% der Fälle. Hilfsmittel mit ebener Oberfläche erleichtern die seitliche Entlastung der unteren Gliedmaßen ohne Anstrengung. Die leichte Neigung des Beines fördert den venösen Rückfluss.

### VORSICHTSMASSNAHMEN

• Mehrmals tägliche Überprüfung der Auflagepunkte und Neupositionierung des Patienten alle 2 bis 3 Stunden. Anwendung im Falle von Gefäßinsuffizienz arterieller Art nur auf ärztliche Anweisung.

**PFLEGE / DESINFEKTION** : Proscrire l'immersion du produit dans l'eau.

- Promust CIC + PU-PVC Schutzbezug
- Promust PU HD Schutzbezug

Bezug	Vorsichtiges Waschen bis zu 90°C	Zulässige maximale Chlorkonzentration 5000 ppm	Nicht bügeln	Nicht trocken reinigen	Trocknen mit reduzierter thermischer Beanspruchung	Verwendung eines Oberflächenreinigungs- / -desinfektionsprodukts zulässig

Mit einem für den Anwender gefahrlosen Biozid-Wirkstoff behandelter Artikel. [www.winnocare.fr](http://www.winnocare.fr)

### SICHERHEIT

- Das Bein alle 2 bis 3 Stunden bewegen und den Hautzustand überprüfen (Farbe, Wärme).
- Keine Scheuer- und Beizmittel oder Lösungsmittel verwenden und keine Stich- oder Schneidegegenstände in direkten Kontakt mit der Schutzvorrichtung bringen.
- Nicht essbares Produkt, nicht einnehmen.

### AUFBEWAHRUNG-LAGERUNG

- Die Unterlage sollte möglichst flach, fern von direkter Lichteinstrahlung und übermäßiger Feuchtigkeit, gelagert und aufbewahrt werden.

### ENTSORGUNG MEDIZINISCHER VORRICHTUNGEN

- Die Unterlage samt Schutzhülle nicht verbrennen oder in der Natur entsorgen, nur an dafür vorgesehenen Stellen abgeben.

### GARANTIE

Die Garantiezeit für diese medizinische Vorrichtung beträgt 1 Jahr. Diese Garantie tritt nicht an die Stelle gesetzlicher Garantien. Die Garantie tritt ab Kaufdatum des Produkts bei Ihrem Händler in Kraft. Diese Garantie deckt nicht die normale Abnutzung des Produkts und der Schutzhülle ab. Setzen Sie sich mit Ihrem Händler in Verbindung und zeigen Sie ihm das beanstandete Produkt. Er wird die entsprechenden Vorgehensweisen bei unserem Unternehmen einleiten, damit entweder eine Reparatur oder ein Standardaustausch nach der Überprüfung erfolgen kann.



## Manual del usuario



VTAC410/CIC  
VTAC450/CIC



VDT41A/CIC  
VDT45A/CIC



VTLA/HIPH



VTLAXL/HIPH

### PROPIEDADES:

Material moldeado en espuma viscoelástica protegido por una funda en Poliéster-PU CIC-Poliuretano.

### CONSEJOS

La primera y principal prevención de la escara en posición sentada o tumbada consiste en cambiar los puntos de apoyo del cuerpo sobre el soporte cada tres horas como promedio a fin de reducir la compresión demasiado prolongada de los vasos sanguíneos en el área de las prominencias óseas y permitir la irrigación de los tejidos.

### INDICACIONES

Férula elevadora de pie: Ayuda a la prevención y/o al tratamiento de las escaras en situación de riesgo muy elevado o para la corrección de una postura viciosa. Estado de pérdida de conciencia o de movilidad (hemiplejía, lesión medular, coma...). Parálisis o paresia de los músculos elevadores del tobillo y trastornos sensitivos asociados. Secuelas de lesiones vasculares graves del miembro inferior. Inmovilización del miembro inferior como consecuencia de una cirugía ortopédica importante. Descarga del apoyo de los talones: Pérdida total o casi total de movilidad de los miembros inferiores sin riesgo de equinismo (cirugía de los miembros inferiores, pérdida de autonomía, etc.). Escara constituida del talón.

### PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC : El pie, apoyado a nivel de los metatarsos es elevado o mantenido en ángulo recto (flexión 100°) sin desequilibrio lateral. Los dedos del pie permanecen visibles para controlar su coloración (cianosis). Todas las referencias: Retracción del apoyo del talón; la anchura del entablillado libera las zonas maleolares en más del 90% de los casos. Las estructuras con superficie plana facilitan la retracción lateral del miembro inferior sin esfuerzos. La inclinación moderada de la pierna favorece la circulación sanguínea.

### PRECAUCIONES

- Control de los puntos de apoyo varias veces al día y reposicionamiento del paciente cada 2 ó 3 horas. Uso en los casos de insuficiencia vascular de origen arterial por prescripción médica.

**MANTENIMIENTO/DESINFECCIÓN:** No sumergir nunca el producto en agua.

- Funda Promust CIC + PU-PVC
- Funda Promust PU HD

Funda	Lavado moderado hasta 90°C	Concentración máxima de cloro autorizada de 5000ppm	No planchar	No limpiar en seco	Secado con tensión térmica reducida	Uso de un producto detergente/desinfectante de superficie autorizado

Artículo tratado con una sustancia de biocidas sin peligro alguno para el usuario. [www.winnocare.fr](http://www.winnocare.fr)

### SEGURIDAD

- Movilizar la pierna cada 2 ó 3 horas y controlar el estado de la piel (Color, calor).
- Excluir los productos con alta proporción de abrasivos, decapantes o disolventes y objetos "cortantes - punzantes" en contacto directo con la protección.
- Producto no comestible, no ingerir.

### ALMACENAMIENTO

- El soporte debe ser almacenado preferentemente en posición plana, protegido de la luz directa y de la humedad.

### ELIMINACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS MÉDICOS

- No debe quemarse ni tirarse al medio ambiente el soporte y su protección fuera de los lugares habilitados especialmente para este fin.

### GARANTÍA

La duración de estos dispositivos médicos es de 1 año. Esta garantía no sustituye las cláusulas de la garantía legal. Esta garantía empieza a contar a partir de la fecha de compra del producto a través de su distribuidor. Esta garantía no cubre el desgaste normal del producto ni de su protección. Sírvase ponerse en contacto con su distribuidor presentándole el producto incriminado. El mismo realizará las gestiones necesarias con nuestra sociedad para proceder a su reparación o bien a cambiárselo por otro producto estándar tras el dictamen de sus expertos.



## Gebruiksaanwijzing



VTAC410/CIC  
VTAC450/CIC



VDT41A/CIC  
VDT45A/CIC



VTLA/HIPH



VTLAXL/HIPH

### EIGENSCHAPPEN:

Gevormd materiaal in visco-elastisch schuim beschermd door een hoës in polyester - PU CIC- polyurethaan.

### RAADGEVINGEN

De eerste preventiemaatregel om doorzit- of doorligwonden bij langdurig zitten of liggen te vermijden, bestaat erin om de drukpunten van het lichaam op de drager gemiddeld elke drie uur te wijzigen, een te lang durende samendrukking van de bloedvaten aan de uitstekende botten te vermijden en om een goede doorstroming van de weefsels mogelijk te maken.

### INDICATIES

Voetsteun: helpt bij de preventie en/of de behandeling van doorligwonden in situaties met een bijzonder hoog risico of bij de correctie van een vicieuze houding. Toestand zonder bewaking (hemiplegie, aantasting van het ruggenmerg, coma...). Verlamming of parese van de hefspieren van de enkel en daarmee gepaard gaande gevoeligheidsstoornissen. Gevolgen van ernstige vasculaire aandoeningen aan de onderste ledematen. Gevolgen van zware orthopedische chirurgie die gepaard gaat met een onbeweeglijkheid van een van de onderste ledematen. Ontlasting van de druk op de hiel: Volledig of nagenoeg volledig verlies van mobiliteit in de onderste ledematen zonder risico van een spitsvoet (chirurgie van de onderste ledematen, verlies van autonomie, enz.). Bestaande doorligwonden aan de hiel.

### WERKINGSPRINCIPE

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC :De voet wordt ondersteund ter hoogte van de middenvoet om de voet op te heffen, of in een rechte hoek te houden (flexie 100) zonder laterale evenwichtsverstoring. De tenen blijven zichtbaar om hun kleur te kunnen controleren (cyanose). Alle referenties : opheffing van het steunen van de hiel; de breedte van de goot laat de enkels in meer dan 90 % van de gevallen vrij. De structuren met plat oppervlak bevorderen de moeiteloze laterale intrekking van het onderste ledemaat. De gematigde helling van het been stimuleert de teruggaande bloedsomloop.

### VOORZORGEN

• Toezicht op de steunpunten meerdere keren per dag en herpositionering van de patiënt om de 2 à 3 uur. Wordt gebruikt in gevallen van een vasculaire insufficiëntie van arteriële oorsprong op medisch voorschrift.

**ONDERHOUD/DESINFECTIE** : Het is verboden om het product onder te dompelen in water.

- Bescherming Promust CIC + PU-PVC
- Bescherming Promust PU HD

oes	Gematigd wassen tot 90°C	Maximale chloorconcentratie van 5000ppm	Niet strijken	Niet chemisch reinigen	Drogen met beperkte thermische belasting	Gebruik van een toegestaan schoonmaak-/desinfecterend middel voor het oppervlak

Artikel behandeld met biocide stof zonder risico voor de gebruiker. [www.winnicare.fr](http://www.winnicare.fr)

### VEILIGHEID

- Het been om de 2 à 3 uur mobiliseren en de toestand van de huid controleren (kleur, warmte).
- Het gebruik van schurende of bijtende producten, oplosmiddelen, of voorwerpen die het product kunnen doorboren of doorsnijden en die rechtstreeks in contact komen met de bescherming, is verboden.
- Niet eetbaar product, niet inslikken.

### BERGING

- Le support doit être de préférence stocké à plat, à l'abri de la lumière directe et humidité excessive.

### ELIMINATIE VAN MEDISCHE HULPMIDDELEN

- De drager en zijn bescherming niet verbranden of weggooien buiten de daartoe bestemde plaatsen.

### GARANTIE

Voor dit medisch hulpmiddel wordt een garantie van 1 jaar gegeven. Deze garantie is geen vervanging voor de clausules inzake de wettelijke garantie. Deze garantie gaat in op de dag waarop het product bij uw verdeler aangekocht werd. De normale slijtage van het product en zijn bescherming wordt niet gedekt door de garantie. Gelieve bij problemen contact op te nemen met uw verdeler en leg hem het beschadigde product voor. Deze zal de nodige stappen ondernemen bij onze firma om ofwel over te gaan tot een reparatie of tot een standaardomruiling na expertise.



## Manual do usuário



VTAC410/CIC  
VTAC450/CIC



VDT41A/CIC  
VDT45A/CIC



VTLA/HIPH



VTLAXL/HIPH

### PROPRIETA:

Materiale modellato in schiuma viscoelastica con rivestimento in poliesteri, PU CIC e poliuretano.

### CONSIGLI DI UTILIZZO

La prima prevenzione dalle escare per posizione seduta o distesa consiste nel cambiare i punti di appoggio del corpo sul supporto ogni tre ore circa in modo da ridurre la compressione prolungata dei vasi sanguigni contro le sporgenze ossee e garantire l'irrigazione dei tessuti.

### INDICAZIONI

Stecca solleva-piedi: favorisce la prevenzione e/o il trattamento delle escare in situazioni di rischio molto elevato o di correzione delle posizioni errate. Stato di non vigilanza (emiplegia, lesione midollare, coma, ecc.). Paralisi o paresi dei muscoli elevatori della caviglia con disturbi sensitivi associati. Postumi di traumi vascolari severi e dell'arto inferiore. Postumi di chirurgia ortopedica con immobilizzazione dell'arto inferiore. Scarico dell'appoggio dei talloni: perdita totale o quasi totale di mobilità degli arti inferiori senza rischio di equinismo (chirurgia degli arti inferiori, perdita di autonomia, ecc.). Escara calcaneare costituita.

### PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

VTAC410/CIC - VTAC450/CIC : Il piede si appoggia a livello dei metatarsi per sollevare o mantenere il piede ad angolo retto (flessione a 100°) senza disequilibrio laterale. Le dita rimangono visibili per controllarne la loro colorazione (cianosi). Tutti i riferimenti: scarico dell'appoggio del tallone; la larghezza del solco libera le zone malleolari in oltre il 90% dei casi. Le strutture a superficie piana facilitano lo scarico laterale dell'arto inferiore senza sforzi. L'inclinazione moderata della gamba favorisce il ritorno venoso.

### PRECAUZIONI

- Sorvegliare i punti di appoggio più volte al giorno e cambiare la posizione del paziente ogni 2-3 ore. Applicazione nei casi di insufficienza vascolare di origine arteriale su prescrizione medica.

**MANUTENÇÃO / DESINFECÇÃO**: non immergere il prodotto nell'acqua.

- Fodera Promust CIC + PU-PVC
- Fodera Promust PU HD

Bainha	Lavagem moderada para cima 90°C	Concentração máxima cloro autorizada 5000ppm	Não de ferro	Não lavar e seco	Estresse de secagem térmica reduzida	Usando um produto Detergente / desinfetante Superfície autorizada

Artigo tratados com uma substância de biocida nenhum perigo para o usuário. [www.winnicare.fr](http://www.winnicare.fr)

### SIUREZZA

- Muovere la gamba ogni 2-3 ore e controllare lo stato della pelle (colore, temperatura).
- Evitare il contatto con prodotti affilati, disossidanti, solventi e oggetti "pungenti, taglienti".
- Prodotto non commestibile, non ingerire.

### CONSERVAZIONE

- Il supporto deve essere mantenuto di preferenza su una superficie piana, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità eccessiva.

### ELIMINAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI

- Non bruciare o disperdere il supporto e il rivestimento nella natura, ma servirsi dei locali di smaltimento adeguati.

### GARANZIA

La garanzia di questi dispositivi medici ha durata di 1 anno. La garanzia non si sostituisce alle garanzie legali. Essa prende effetto alla data di acquisto del prodotto presso il rivenditore e non copre l'usura normale del prodotto e del suo rivestimento.

Contattare il distributore presentandogli l'articolo in questione. Costui effettuerà la procedura necessaria presso la nostra società per procedere alla riparazione o sostituzione standard dopo l'analisi.



## Manual do Usuário



VTAC410/CIC  
VTAC450/CIC



VDT41A/CIC  
VDT45A/CIC



VTLA/HIPH



VTLAXL/HIPH

### PROPRIEDADES:

Material moldado de espuma viscoelástica protegido por uma bainha de poliéster-poliuretano-PU CIC.

### DICAS

O primeiro e principal prevenção de escaras sentado ou deitado é mudar os pontos de apoio do corpo com o apoio a cada três horas, em média, para reduzir a compressão demasiado longo de vasos sanguíneos na área de proeminências ósseas e permitir a irrigação dos tecidos.

### INDICAÇÕES

Pé elevador tala: prevenção e / ou tratamento de escaras Aids em situação de risco muito elevado ou para corrigir uma postura viciosa. Estado de inconsciência ou mobilidade (hemiplegia, lesão medular, coma ...). Paralisia ou paresia dos músculos elevadores do tornozelo e distúrbios sensoriais associados. Sequelas de ferimentos nos membros inferiores vasculares graves. A imobilização do membro inferior como resultado da cirurgia ortopédica. Baixe o apoio dos saltos: perda total ou quase total da mobilidade dos membros inferiores sem risco de equino (cirurgia dos membros inferiores, perda de autonomia, etc.). Escara formado grânulo.

### PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

VTAC410 / CIC - VTAC450 / CIC: Pé, nível metatarsos suportado é elevado ou mantidos em ângulo recto (100 ° de flexão), sem desequilíbrio lateral. Toes permanecem visíveis para controlar sua coloração (cianose). Todas as referências: Recolhendo o apoio do calcanhar; talas livre áreas maleolares largura em mais de 90% dos casos. As estruturas de superfície planas facilitar a retracção lateral do membro inferior sem esforços. inclinação moderada da perna promove a circulação sanguínea.

### PRECAUÇÕES

De controlo dos pontos de apoio várias vezes por dia e de reposicionamento paciente a cada 2 ou 3 horas. Usar em casos de insuficiência vascular de origem arterial pela prescrição.

### MANUTENÇÃO / DESINFECÇÃO: Nunca mergulhe o produto na água.

- Caso PROMUST CIC + PU-PVC
- PROMUST Caso PU HD

Caso	Lavagem moderada até 90 ° C	Concentração de cloro máxima permitida de 5000ppm	Não ferro	Não limpe a seco	Secagem com estresse térmico reduzido	Uso de um detergente de superfície autorizado / produto desinfetante

Artigo tratado com uma substância biocida sem risco para o usuário. [www.winnicare.fr](http://www.winnicare.fr)

### SEGURANÇA

Mobilizar perna a cada 2 ou 3 horas e monitorizar o estado da pele (cor, calor).

Excluir produtos com uma alta proporção de abrasivos, strippers ou solventes e "corte-afiada" em contato direto com objetos proteção. Produtos não comestíveis, não para comer.

### ARMAZENAMENTO

O suporte de um modo preferido deve ser armazenado em posição plana, protegido da luz e humidade.

### ELIMINATION DES DISPOSITIFS MEDICAUX

Não devem ser queimados ou jogados no meio ambiente o apoio ea proteção fora dos locais especialmente autorizadas para esse fim.

### GARANTIA

A duração destes dispositivos médicos é de 1 ano. Esta garantia não substitui as disposições da garantia legal. Esta garantia começa a contar a partir da data da compra através de um revendedor. Esta garantia não cobre o desgaste normal do produto ou proteção. Entre em contato com o seu representante apresentar