

PUSH MED ANKLE BRACE AEQUI FLEX

INTRODUCTION

Push med products provide effective solutions for the treatment and prevention of injuries of the locomotor apparatus.

Your new ankle brace is a Push med product, characterised by a high level of effectiveness, comfort and quality. The Push med Aequi flex increases ankle stability and helps control pain. This increases physical strength. Mechanical support, adjustable pressure and good position retention constitute the basis of its performance.

Push med products are innovative and are manufactured for you with great care. This ensures maximum security and more freedom of movement. To promote satisfied use.

Read the product information carefully before you use the Push Aequi flex. If you have any questions, please consult your reseller or send an e-mail to info@push.eu.

PRODUCT CHARACTERISTICS

The Push Aequi flex is an effective ankle brace, which strikes a balance between efficient mechanical support of an unstable ankle and good wearar comfort. The rigid support is situated exclusively on the medial (inner) side of the ankle and has a cavity for the malleolus. The lateral side is made from comfortable and elastic foam that easily adapts to the individual anatomy. The bracing material is constructed in such a way that it is rigid in the centre, becoming softer towards the edges to ensure a good fit and wearar comfort. The brace is fastened by means of a diagonal strap. The elastic straps apply pressure around the ankle. The Push Aequi flex can be used in the functional treatment of ankle injuries and as a long term support in cases of chronic ankle instability. The inversion/eversion movement (inward / outward movement of the foot) is restricted while plantar/dorsal flexion (bending and stretching) is allowed, for adequate freedom of movement. This means that no inhibition is felt during normal walking and running. The numbers on the straps ensure easy fitting. The Push Aequi flex is worn over the sock, and optimal stabilisation can only be achieved if it is worn with a closed (lace-up) shoe.




INDICATIONS




- Acute lateral ankle ligament trauma
- Follow-up treatment of conservative or operated ankle fractures
- Moderate to serious instability
- Moderate to serious arthrosis
- Secondary prevention of ankle ligament trauma

There are no known disorders with which the brace cannot or should not be worn. In the case of poor blood circulation in the limbs, a brace may cause hyperaemia. Avoid applying the brace too tightly in the beginning.

Pain is always a sign of warning. If the pain persists or the complaint deteriorates, it is advisable to consult your doctor or therapist.

FITTING

The hook and loop fasteners are marked with symbols. These are to help you fasten the hook and loop material in the correct sequence. First , then , then  etc.

- The Push Aequi flex is worn over the sock
- Place the brace around the foot. The rigid part is on the inside of the foot. Put the long straps on the sides
- Fasten the diagonal strap marked with  (fig. 1)
- Take hold of the elastic strap marked with  at the outside of the foot. Pull it diagonally across the instep, wrap it around the ankle just above the heel and fasten in place (fig. 2)
- Finally take hold of the elastic strap on the inside of the foot, marked with . Pull it from the instep across the dorsum (top of the foot), wrap it around the ankle over the first strap and fasten in place (fig. 3).

WASHING INSTRUCTIONS



To promote hygiene and to maximise the lifespan of the brace, it is important to wash the brace regularly, following the washing instructions.

If you intend not to use the brace for some time, it is recommended that you wash and dry the brace before storage.

The brace can be washed by hand at temperatures up to 30°C. Do not use any bleaching agents.

Hang the brace up to dry in the open air (not near a heating source or in a tumble drier).

IMPORTANT

- Proper use of the Push brace may require diagnosis by a doctor or therapist.
- Push braces were designed to be worn on an undamaged skin. Damaged skin must first be covered with suitable material.
- Optimal functioning can only be achieved by selecting the right size. Try on the brace before purchasing to check its size. Your retailer's professional staff will explain the best way to fit your Push brace. We recommend that you keep this product information in a safe place, to consult it for fitting instructions whenever needed.
- Consult a brace specialist if the product requires individual adaptation.
- Check your Push brace before each use for signs of wear or ageing of components or seams. Optimal performance of your Push brace can only be guaranteed if the product is fully intact.
- To promote the useful life of the brace, it should not be exposed to temperatures above 70°C.
- In accordance with EU regulation 2017/745 on medical devices, the user must report any serious incident involving the product to the manufacturer and to the appropriate regulatory body in the user's country of residence.
- Maximum stabilisation is achieved when the brace is worn inside a closed (lace-up) shoe. Be careful not to slip when the brace is worn without a shoe.

PUSH MED KNÖCHELORTHESE AEQUI FLEX

EINLEITUNG

Push med Produkte bieten wirksame Lösungen zur Behandlung und Vorbeugung von Verletzungen des Bewegungsapparates.

Ihre neue Knöchelorthese ist ein Push med Produkt, das sich durch hohe Wirksamkeit, Komfort und Qualität auszeichnet. Die Push Aequi flex bietet verbesserte Stabilität und Schmerzreduzierung. Dies steigert die körperliche Belastbarkeit. Mechanische Unterstützung, einstellbarer Druck und hohe Stabilität bilden die Grundlage dieser Orthese.

Push med Produkte sind innovativ und werden mit größter Sorgfalt für Sie hergestellt. Dies gewährleistet größte Sicherheit und mehr Bewegungsfreiheit. Lesen Sie sorgfältig die Produktinformationen, bevor Sie die Push Aequi flex verwenden. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder schicken Sie eine E-Mail an info@push.eu

EIGENSCHAFTEN

Die Push Aequi flex ist eine wirksame Knöchelorthese, die ein Gleichgewicht zwischen effektiver mechanischer Unterstützung des instabilen Sprunggelenks und Tragekomfort bietet. Die rigide Verstärkung befindet sich ausschließlich auf der medialen Seite (Innenseite) des Knöchels und hat eine Aussparung für den Innenknöchel. Die laterale Seite besteht aus bequemem und elastischem Schaumstoff, der sich leicht der individuellen Anatomie anpasst. Das mediale Verstärkungsstiel ist so zusammengesetzt, dass der Kern rigide ist, die Ränder aber flexibel sind. Dies wirkt sich positiv auf die Passform und den Tragekomfort aus. Die Orthese wird mit einem elastischen diagonalen Band gesichert. Die elastischen Bänder erzeugen Druck rund um das Sprunggelenk. Die Push Aequi flex kann bei der funktionellen Behandlung von Knöchelverletzungen und zur Langzeitversorgung bei chronischer Instabilität eingesetzt werden. Die Inversions-/Eversionsbewegung (Umknicken des Fußes) wird wirksam eingeschränkt, während genügend Spielraum für die Plantar-/Dorsalflexion (Biegen und Strecken) bleibt. Dadurch wird der normale Bewegungsablauf des Fußes beim Gehen nicht beeinträchtigt. In auf den Bändern angegebene Nummerierung vereinfacht das Anlegen der Orthese. Die Push Aequi flex wird über einer Socke getragen. Die optimale Stabilisierung ergibt sich, wenn die Orthese in einem geschlossenen (Schnür-)Schuh getragen wird.







INDIKATIONEN

- Akute laterale Knöchelbänderläsion
- Nachbehandlungen von konservativen oder operierten Knöchelfrakturen
- Mäßige bis schwere Instabilität
- Mäßige bis schwere Arthrose
- Sekundärprävention bei Knöchelbänderläsion

Es sind keine Beschwerden bekannt, bei denen die Bandage nicht getragen werden kann oder sollte. Bei schlechter Durchblutung des Beins kann eine Bandage zu Hyperämie führen. Vermeiden Sie es, die Bandage anfänglich zu fest anzulegen.

Schmerz ist immer ein Warnsignal. Wenn der Schmerz anhält oder die Beschwerden sich verschlimmern, ist es ratsam, einen Arzt oder Therapeuten aufzusuchen.

ANLEGEN

- Die Klettbandverschlüsse sind mit Symbolen markiert. Diese helfen Ihnen, die Klettbänder in der richtigen Reihenfolge zu schließen. Zuerst , dann , dann  usw.
- Die Push Aequi flex wird über einer Socke getragen
- Legen Sie die Orthese um den Fuß. Das Verstärkungsstiel befindet sich auf der Innenseite des Fußes. Legen Sie die langen Bänder auf die Seite
- Schließen Sie das diagonale, mit  markierte Band (Abb. 1).
- Nehmen Sie das elastische Band auf der Außenseite des Fußes, das Band mit . Ziehen Sie dieses quer über den Spann, wickeln Sie es gerade über den Ferse und den Unterschenkel und kletten Sie es fest (Abb. 2)
- Nehmen Sie schließlich das elastische Band auf der Innenseite des Fußes, das Band mit . Ziehen Sie dieses quer über den Spann, wickeln Sie es über dem ersten Band um den Unterschenkel und machen Sie es fest (Abb. 3).

WASCHHINWEISE



Für eine gute Hygiene und eine längere Lebensdauer der Bandage ist es wichtig, die Bandage regelmäßig zu waschen und die Waschanleitung zu befolgen.

Wenn Sie Ihre Bandage über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, empfiehlt es sich, sie vor der Lagerung zuerst zu waschen und trocken zu lassen.

Die Orthese kann von Hand bis zu 30°C gewaschen werden. Keine Bleichmittel verwenden. Hängen Sie die Orthese im Freien zum Trocknen auf (nicht in der Nähe von Heizquellen oder im Wäschetrockner trocknen).

WICHTIGER HINWEIS

- Für die richtige Anwendung der Push Bandage kann eine Diagnose eines Arztes oder Therapeuten notwendig sein.
- Push Bandagen sind für das Tragen auf intakter Haut vorgesehen. Sollte die Haut verletzt sein, sollte sie mit einem geeigneten Mittel abgedeckt werden.
- Für eine optimale Funktion ist die Wahl der richtigen Größe entscheidend. Bitte probieren Sie daher Ihre Bandage vor dem Kauf an, um die Größe zu überprüfen. Das Fachpersonal Ihres Fachhändlers wird Ihnen erklären, wie Sie Ihre Push Bandage optimal anlegen. Bewahren Sie die Produktinformationen auf, damit Sie später die Anleitung zum Anlegen der Bandage nachlesen können.
- Wenden Sie sich an einen Spezialisten, wenn das Produkt individuelle Anpassungen erfordert.
- Prüfen Sie vor jedem Gebrauch Ihrer Push Bandage, dass keine Abnutzung oder Alterung von Teilen oder Nähten erkennbar ist. Eine optimale Funktion Ihrer Push Bandage ist nur dann gewährleistet, wenn das Produkt vollständig intakt ist.
- Für die Haltbarkeit der Bandage ist es wichtig, dass die Bandage keinen blutgeteilt wird an temperaturen boven de 70°C.
- Gemäß der EU-Verordnung 2017/745 inzake medische hulpmiddelen dient de gebruiker ieder ernstig ongeval in verband met het product te melden aan de fabrikant en de bevoegde autoriteit in de EU-lidstaat waar de gebruiker is gevestigd.
- Optimale stabilisatie wordt gerealiseerd wanneer de brace in een gestoten (veterschoen) gedragen wordt. Pas op voor uitglijden wanneer de brace zonder schoen gedragen wordt.

PUSH MED ENKELBRACE AEQUI FLEX

WOORD VOORAF

Push med producten bieden oplossingen binnen de behandeling en het voorkomen van letsel van het bewegingsapparaat.

Uw nieuwe enkelbrace is een Push med product en wordt gekenmerkt door een hoge mate van effectiviteit, comfort en kwaliteit. De Push Aequi flex zorgt voor verbeterde stabiliteit en verlicht eventuele pijn. De fysieke belastbaarheid wordt hierdoor vergroot. Mechanische steun, instelbare druk en een goed positiebehoud staan hiervoor aan de basis.

Push med producten zijn innovatief en worden met zorg voor u gemaakt. Dit met het oog op maximale zekerheid en meer bewegingsvrijheid. In het belang van een tevreden gebruiker.

Lees de productinformatie voor het gebruik van de Push Aequi flex aandachtig door. Met eventuele vragen kunt u terecht bij uw leverancier of kunt u stellen aan info@push.eu.

PRODUCTEIGENSCHAFTEN

De Push Aequi flex is een effectieve enkelbrace, die een goede balans biedt tussen krachtige mechanische ondersteuning van de instabiele enkel en draagcomfort. De rigide ondersteuning bevindt zich uitsluitend aan de mediale zijde (binnenkant) van de enkel, en heeft een uitsparing voor de enkelknobbel. Aan de buitenkant van de enkel bestaat de brace uit een comfortabel en elastisch foam dat zo eenvoudig aanpast aan de individuele vorm van de enkel. De versteviging is zo geconstrueerd dat de kern stijf is en de randen flexibel zijn, wat de pasvorm en het draagcomfort ten goede komt. De brace wordt gestoken door een diagonale band. De elastisch banden brengen druk aan rond de enkel. De Push Aequi flex is inzetbaar bij functionele behandeling van enkelletsel en voor langdurig gebruik bij chronische instabiliteit. De inversie-eversie beweging (naar buiten en binnen kantelen van de voet) wordt beperkt, terwijl plantair dorsaal-flexie (buigen en strekken) in voldoende mate vrij gelaten wordt, waardoor geen hinder bij het afstoten van de voet ondervonden wordt. De nummering die op de banden aangebracht is, zorgt ervoor dat de brace eenvoudig aangelegd kan worden. De Push Aequi flex wordt over de sok gedragen. Optimale stabilisatie wordt gerealiseerd wanneer de brace in een gestoten (veterschoen) gedragen wordt.







INDICATIES

- Acuut lateraal enkelbandletsel
- Nabehandeling van conservatief of operatief behandelde enkelfracturen
- Matige tot ernstige instabiliteit
- Matige tot ernstige artrose
- Secundaire preventie van enkelbandletsel

Er zijn geen aandoeningen bekend waarbij de brace niet gedragen kan of mag worden. Bij een slechte doorbloeding van de ledematen kan een brace tot stuwung leiden. Leg de brace aanvankelijk niet te strak aan.

Pijn is altijd een waarschuwingstekst. Bij aanhoudende pijn of verergering van de klachten is het raadzaam uw behandelend arts of therapeut te raadplegen.

AANLEGGEN

- Klittenbandversluitingen zijn gemerkt met symbolen. Deze helpen u het klittenband in de juiste volgorde te sluiten. Eerst , dan , dan  etc.
- De Push Aequi flex wordt over de sok gedragen.
- Plaats de brace om de enkel. De versteviging zit aan de binnenzijde van de voet. Leg de lange banden naar de zijkanten.
- Sluit de diagonale band, gekenmerkt met  (fig. 1).
- Neem de elastische band aan de buitenzijde van de voet, band . Haal hem schuin over de wreef, wikkel hem net boven de hak rond het onderbeen en klit hem vast (figuur 2).
- Neem tot slot de elastische band aan de binnenzijde van de voet, band . Haal hem schuin over de wreef, wikkel hem boven de eerste band rond het onderbeen en zet hem vast (figuur 3).

ONDERHOUDSVOORSCHRIFT



Voor een goede hygiëne en een langere gebruiksduur van de brace is het belangrijk om de brace regelmatig te wassen en de wasinstructies te volgen.

In het geval dat u de brace een langere periode niet gebruikt, is het aan te raden de brace eerst te wassen en te laten drogen, alvorens deze op te bergen.

De brace kan gewassen worden bij maximaal 30°C handwas. Gebruik tijdens het wassen geen bleekwater.

Hang de brace in de open lucht te drogen (niet bij de verwarming of in een droogtrommel).

BELANGRIJKE INFORMATIE

- Per un juist gebruik van uw Push brace kan een diagnose door een arts of therapeut noodzakelijk zijn.
- Push braces zijn bedoeld om op de intacte huid te dragen. Mocht de huid beschadigd zijn, dan dient de huid met een daarop geschikt middel afgedekt te zijn.
- Voor een optimale functie is een juiste maatkeuze essentieel. Past u daarom vóór aankoop uw leg om de maat te controleren. Het vakkundige personeel van uw verkooptpunt legt u uit hoe u uw Push brace optimaal aanlegt. Bewaar de productinformatie zodat u later de aanleginstructies kunt nalezen.
- Raadpleeg de vakspecialist indien het product individuele aanpassingen vereist.
- Controleer vóór elk gebruik van uw Push brace of er geen slijtage of veroudering aan onderdelen of stikranden waarneembaar is. Een optimale functie van uw Push brace is alleen gewaarborgd indien het product volledig intact is.
- Voor de duurzaamheid van de brace is het van belang dat de brace niet blootgesteld wordt aan temperaturen boven de 70°C.
- In het kader van EU-verordening 2017/745 inzake medische hulpmiddelen dient de gebruiker ieder ernstig ongeval in verband met het product te melden aan de fabrikant en de bevoegde autoriteit in de EU-lidstaat waar de gebruiker is gevestigd.
- Optimale stabilisatie wordt gerealiseerd wanneer de brace in een gestoten (veterschoen) gedragen wordt. Pas op voor uitglijden wanneer de brace zonder schoen gedragen wordt.

ORTHÈSE DE CHEVILLE PUSH MED AEQUI FLEX

INTRODUCTION

Les produits Push med fournissent des solutions efficaces pour le traitement et la prévention des blessures de l'appareil locomoteur.

Votre nouvelle orthèse de cheville est un produit Push med se caractérisant par un niveau d'efficacité, confort et de qualité. L'orthèse de cheville Push Aequi flex assure une meilleure stabilité et soulage la douleur. La résistance physique en est de ce fait augmentée. Son fonctionnement est basé sur le soutien mécanique, la pression réglable et le bon maintien de la position.

Les produits Push med sont innovants et fabriqués pour vous avec le plus grand soin. Une sécurité maximale et une plus grande liberté de mouvement sont ainsi garanties. L'objectif est en effet de satisfaire de l'utilisateur.

Lisez attentivement les informations du produit avant d'utiliser la cheville Push Aequi flex. Si vous avez des questions, veuillez contacter votre revendeur ou envoyer un e-mail à info@push.eu

PROPRIETES

La Push Aequi flex est une orthèse de cheville efficace qui représente un compromis entre un excellent support mécanique de la cheville défective et un grand confort d'utilisation. Le soutien rigide se trouve exclusivement sur la partie médiale (côté intérieur) de la cheville et présente une cavité au niveau de la malléole. La partie latérale est constituée d'une mousse préformée et extensible qui s'adapte parfaitement à l'anatomie de l'utilisateur. Le renforcement est conçu de manière à être rigide au centre et à devenir plus souple vers les bords, ce qui améliore encore l'ajustement et le confort d'utilisation. L'orthèse se ferme à l'aide de la bande diagonale. Les bandes élastiques exercent une pression autour de la cheville. La Push Aequi flex est indiquée en cas de traitement fonctionnel de blessures de la cheville et pour une utilisation prolongée en cas d'instabilité chronique. Le mouvement d'inversion/éversion (basculéon du pied) est restreint alors que la flexion plantaire et dorsale (tension et extension) restent suffisamment libres, ce qui n'entraîne aucune gêne lors du déroulement du pas. Cela signifie que l'utilisateur ne ressent aucune gêne durant la marche et la course normales. La numérotation reprise sur les bandes permet un positionnement simple et correct de l'orthèse. Push Aequi flex se porte au-dessus de la chaussure. La stabilisation est optimale lorsque l'orthèse est portée avec une chaussure fermée (à lacer).






INDICATIONS

- Traumatisme aigu des ligaments latéraux de la cheville
- Traitement secondaire de fractures de la cheville opérées ou non.
- Instabilité modérée à grave
- Arthrose modérée à grave
- Prévention secondaire d'un traumatisme des ligaments de la cheville

Il n'existe aucun trouble connu interdisant ou rendant impossible le port de l'orthèse. En cas de faible circulation sanguine dans les membres, une orthèse peut provoquer une hyperémie. Évitez de serrer l'orthèse trop fort au début.

La douleur représente sempre un signal d'avertissement. Si la douleur persiste ou si les symptômes augmentent, il est recommandé de consulter votre médecin ou votre thérapeute.

POSITIONNEMENT

- Les fermetures à boucles et à crochets sont marquées avec des symboles. Ces symboles vous aident à fermer les fermetures à boucles et à crochets dans le bon ordre. Tout d'abord , ensuite  et così via.
- Le Push Aequi flex se porte au dessus de la chaussure.
- Appliquez la cavillera intorno al piede. Il supporto rigido deve trovarsi sul lato interno del piede. Le fasce lunghe di fissaggio devono trovarsi ai lati
- Fissate la fascia diagonale contrassegnata con il  (fig. 1)
- Prendete in mano la fascia elastica contrassegnata con il  che si trova sul lato esterno del piede. Tranzionarla in senso diagonale sopra il collo del piede e avvolgerla poi attorno alla cavillera, subito al di sopra del tallone. Fissarla in sede con la chiusura a cinghia e occhioello (fig. 2).
- Infine, afferrate la fascia elastica contrassegnata con il , che si trova sul lato interno del piede. Tranzionarla in senso diagonale sopra il collo del piede, avvolgerla poi attorno alla cavillera sopra la prima fascia e fissarla (fig. 3).

ISTRUZIONI PER IL LAVAGGIO



Per garantire igiene e massimizzare la durata del tutore, è importante lavarlo regolarmente, seguendo le istruzioni per un corretto lavaggio.

Se non si intende utilizzare il tutore per un periodo di tempo prolungato, si consiglia di lavarlo e asciugarlo prima di riporlo.

La cavillera può essere lavata a mano ad una temperatura non superiore ai 30°C. Non usare candeggianti.

Una volta lavato, il prodotto va steso ad asciugare all'aria aperta (non nelle vicinanze di una fonte di calore né in asciugabiancheria).

IMPORTANTE

- Utilisation appropriée de l'orthèse Push peut nécessiter le diagnostic d'un médecin ou d'un thérapeute.
- Les orthèses Push sont prévues pour être portées sur une peau en bonne santé. Si la peau est abîmée, elle doit d'abord être recouverte d'une matière adéquate.
- Pour assurer un fonctionnement optimal, choisissez la taille de l'orthèse adéquate. Essayez l'orthèse avant de l'acheter, afin de vérifier que la taille vous convient. Le personnel spécialisé de votre revendeur vous expliquera la meilleure manière de placer votre orthèse Push. Nous vous conseillons de conserver ces informations, afin de pouvoir consulter à nouveau les instructions d'ajustement de l'orthèse à l'avenir.
- Consulte un spécialiste des orthèses si le produit nécessite une adaptation individuelle.
- Vérifiez votre orthèse Push avant chaque utilisation, afin de détecter tout signe de usure ou de vieillissement des pièces ou des coutures. L'efficacité de votre orthèse Push ne peut être garantie que si le produit est parfaitement intact.
- Pour prolonger sa durée de vie, l'orthèse ne doit pas être exposée à des températures supérieures à 70°C.
- Conformément au Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux, l'utilisateur doit informer le fabricant et l'autorité compétente de l'État membre dans lequel l'utilisateur est établi de tout incident grave relatif au produit.
- Pour obtenir une stabilisation maximale, portez l'orthèse dans une chaussure fermée (lacée). Prenez garde de ne pas glisser, si vous portez l'orthèse sans chaussures.

CAVIGLIERA PUSH MED AEQUI FLEX

INTRODUZIONE

I prodotti Push Med offrono soluzioni efficaci per il trattamento e la prevenzione di lesioni dell'apparato locomotor.

La nuova cavigliera è un prodotto Push Med e si contraddistingue per l'alto livello di efficacia, confort e qualità. L'Aequi flex di Push Med aumenta la stabilità della caviglia aiutando a controllare il dolore. Ciò consente di aumentare la forza fisica. Gli elementi essenziali che determinano le prestazioni del prodotto sono il supporto meccanico, la pressione regolabile e il buon mantenimento della postura.

I prodotti Push Med sono innovativi e vengono realizzati con la massima cura. Ciò garantisce la massima sicurezza, una maggiore libertà di movimento e la massima soddisfazione di chi li usa.

Prima di utilizzare il Push Aequi flex, si prega di leggere attentamente le informazioni relative al prodotto. Per eventuali domande e/o osservazioni, si prega di rivolgersi al proprio rivenditore di fiducia o di inviare una e-mail a info@push.eu.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Push Aequi flex è una cavigliera efficace che offre un adeguato supporto meccanico alla caviglia instabile ed un eccellente grado di comfort. Il supporto rigido è posto esclusivamente sul lato interno della caviglia, dove è predisposta una cavità per il malleolo. La parte esterna è realizzata con una schiuma elastica confortevole in grado di adattarsi facilmente all'anatomia individuale. Il supporto rigido è fabbricato in modo tale da avere una sezione centrale rigida, ma con bordi molto flessibili al fine di migliorare l'aderenza ed aumentare il comfort. La cavigliera viene chiusa mediante una fascia diagonale. Le fasce elastiche esercitano pressione intorno alla caviglia per garantire che il prodotto quede ajustato e impiegata per il trattamento funzionale delle lesioni del legamento della caviglia e risulta particolarmente indicata per un'ulteriore prolungare nei casi di instabilità cronica della caviglia. I movimenti di inversione/eversione della caviglia (movimenti interesterni del piede) sono limitati mentre sono consentiti i movimenti di flessione plantare e dorsale del piede (piegatura ed allungamento) offrendo la massima libertà. Ciò permette al paziente che indossa la cavigliera di non avvertire alcun senso di limitazione durante il cammino e la corsa. La cavigliera si indossa con estrema facilità grazie alla numerazione riportata sulle fasce di fissaggio. La cavigliera Push Aequi flex si indossa al di sopra della calza e garantisce la stabilizzazione ottimale dell'articolazione della caviglia se indossata in una scarpa chiusa (allacciata).







INDICAZIONI

- Trauma acuto ai legamenti laterali della caviglia
- Traattamento secondario di fratture della caviglia con trattamento sia conservativo che chirurgico
- Instabilità da moderata a grave
- Artrosi da moderata a grave
- Prevenzione secondaria di un trauma ai legamenti della caviglia

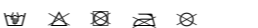
Non vi sono disturbi noti che scongiolino l'uso del prodotto. In caso di circolazione sanguigna insufficiente negli arti, il prodotto può causare iperemia. Evitare di applicare la cavigliera stringendola troppo all'incio.

Il dolore rappresenta sempre un campanello di allarme. Se il dolore persiste o i sintomi peggiora, è consigliabile consultare il proprio medico o fisioterapista di fiducia.

COME INDOSSARE LA CAVIGLIERA

- La chiusura a gancio e occhioello sono contrassegnate da simboli. Questa soluzione permette di chiudere sempre l'ortesi secondo la sequenza corretta. Si inizia con l'elemento  che va fissato al  sul  e così via.
- Indossare la cavigliera Push Aequi flex sopra la calza
- Applicare la cavillera intorno al piede. Il supporto rigido deve trovarsi sul lato interno del piede. Le fasce lunghe di fissaggio devono trovarsi ai lati
- Fissare la fascia diagonale contrassegnata con il  (fig. 1)
- Prendere in mano la fascia elastica contrassegnata con il  che si trova sul lato esterno del piede. Tranzionarla in senso diagonale sopra il collo del piede e avvolgerla poi attorno alla caviglia, subito al di sopra del tallone. Fissarla in sede con la chiusura a cinghia e occhioello (fig. 2).
- Infine, afferrare la fascia elastica contrassegnata con il , che si trova sul lato interno del piede. Tranzionarla in senso diagonale sopra il collo del piede, avvolgerla poi attorno alla caviglia sopra la prima fascia e fissarla (fig. 3).

ISTRUZIONI PER IL LAVAGGIO



Per garantire igiene e massimizzare la durata del tutore, è importante lavarlo regolarmente, seguendo le istruzioni di lavoro.

Se non si va a usar la tobillera un tempo, es aconsejable que la lave y la seque antes de guardarla.

La tobillera se puede lavar a mano con una temperatura máxima de 30°C. No usare nunca agentes blanqueadores.

Tienda la tobillera para que se seque al aire (nunca cerca de una fuente de calor ni en secadora).

TOBILLERA PUSH MED AEQUI FLEX

INTRODUCCIÓN

Los productos Push med proporcionan soluciones eficaces para el tratamiento y la prevención de lesiones del aparato locomotor.

La nueva tobillera es un producto Push med caracterizado por un alto nivel de eficacia, confort y calidad. El Push med Aequi flex aumenta la estabilidad del tobillo y ayuda a controlar el dolor. Esto sirve para aumentar la resistencia física. El soporte mec

