



PUSH MED 足首サポート AEQUI FLEX

はじめに

Push MED 足首サポート *Aequi Flex* は、足首の治療や足の手当をサポートします。本製品を装着すると、安定性が高まるため、物理的強度が上がりります。機械的サポートを提供し、足首の調節ができることで本製品の性能が発揮されます。

Push Aequi Flex を使用する前に、製品情報をお読みください。

ご購入後は、お近くの販売店までお問い合わせくださいか、info@push.eu まで電子メールでお問い合わせください。

製品の特性

Push Aequi Flex は、装着時の快適性と足首の高度な機械的サポートをバランスよく実現しています。本製品の機能面を支えるのは、Flex 保護用補強材（中心部は硬質、端部は軟質のシェル）です。本製品は、すね、足首、かかとの内側を包み込み、くるりとした取り扱いやすさがあります。足首の外側には機能性の高いストラップが付いています。このストラップを巻き付けると、シェル内に足が固定され、足首がいたりきります。

この Flex 保護用システムは、斜めのストラップを前後に巻き付けて固定します。この製品は、伸縮バーツと非伸縮バーツでできています。伸縮バーツは、シェルと一緒に一体化して装置を装着した足や足首に重さをかけることを防ぎます。足の外反および内反は制限されますが、伸縮バーツには十分な自由度が与えられます。

ストラップに付いている番号に従って、本製品を簡単につけてください。Push Aequi Flex は靴下の上から装着できます。本製品を装着した上に、編み上げ型の靴を履くと、最も安定性が得られます。

適応

- 急性足関節外側挫傷
- 保存的治療または外科的治療を受けた足関節骨折の経過観察時
- 中等度から重度の不安定性
- 中等度から重度の変形性関節症
- 足関節部の二次的の病気

本製品を装着できない、または装着すべきではないとされる既知の病歴はありません。循環器系に問題がある場合、本製品によってうっ血が生じることがあります。本製品は最初から締めきりなどに付いてください。特に、糖尿病患者に使用する場合、装着後に折りたたみなどの圧迫感がでかないことを確認してください。

どのようなときも痛みは注意が必要です。痛みが続く場合や症状の悪化がみられる場合は、主治医または療法士に相談することをお勧めします。

装着

面ファスナーには記号が付いています。記号に従って、正しい順序で面ファスナーを締めます。最もに、(1) 面ファスナーは (1) に、(2) の面ファスナーは (2) にというように巻き付けてください。

- Push Aequi Flex は靴の上から装着し、補強材を足の内側に合わせます。長いストラップが足の両側にできます。(図 A)
- 足を正面に立てるときに、足の内側に合わせます。長いストラップが足の両側にできます。(図 B)
- 足の内側に付いた斜めストラップを締めます。(図 C)
- 足の外側に付いた斜めストラップを持ちます。このストラップを足の正面の上に巻きながら、すねに巻き付け、かかとのすぐ上に面ファスナーで固定します。(図 D)
- 最後に、足の内側にある (1) の記号付いた伸縮性のストラップを持ちます。このストラップを足の正面の上に巻きながら、最初にすねに巻き付けたストラップより少し高い位置に巻き付けて固定します。(図 E)

洗濯方法

本製品の衛生状態を保つ、できるだけ長く使用できるようにするには、洗濯方法に従って定期的に本製品を洗うことが重要です。長期間使用しない場合は、本製品を一度に洗うよりも複数回洗う方が良いとされています。洗濯の際は必ず柔軟剤を加えてください。本製品を洗う際は、温湯の間に面ファスナーを洗う場合、手洗いが最も安全です。柔軟剤は使用しないでください。本製品は、脱水・洗濯・乾燥機での乾燥は行わないでください。

重要な情報

- Push サポートを正しく使用するため、医師または療法士による診断が必要な場合があります。
- 本製品を装着した上に、編み上げ型の靴を履くと、最も安定性が得られません。靴を履かずに本製品を使用する場合、靴を脱ぐときに注意してください。
- Push サポートは、損傷のない皮膚に接着する必要があります。
- 最も適切な使用法には、適切な寸法を選択することが重要です。購入する前に、本製品を装着してサイズを確認してください。販売店の専門スタッフがお使いになる Push サポートのサイズの適切な合わせ方についてご説明します。着用の直後から2週間で脱み出すことがあります。製品情報を常に保管しておいてください。
- 本製品を適切に装着できない場合、本製品を使用する場合、製品情報を常に保管しておいてください。
- Push サポートの使用前に、ハーネスに摩耗や年次劣化がないかを毎回確認してください。Push サポートの最も機能的な本製品の破損が一回ない場合に保証されます。
- 本製品が耐久性があるため、本製品が 70 °C を超える温度にさらさないようにする必要があります。
- 塗分けまたは塗り落とす水の中で本製品を使用する場合、湿度がなくなる可能性があります。
- 医療機関に関する EU 規則 2017/745 に基づき、本製品に関連する重大な事故が発生した場合、その使用者は製造者および使用者が居住する EU 加盟国での所轄当局に報告する必要があります。

Push® は Nea International bv の登録商標です。
特許登録権。

皆様の販売店について詳しい情報は、次のサイトをご覗ください。

KOTNIKOVÁ BANDÁŽ PUSH MED AEQUI FLEX

ÚVOD

Kotniková bandáž Push med Aequi Flex slouží jako podpora při lebčí i preventci úrazu kotnika. Dokádá klobou lepší stabilitu, čímž zvyšuje fyziickou silu. Výkon používání ještě zlepšuje mechanická podpora a následná našímaťna mračka.

Před používáním bandáže Push Aequi Flex si pozorně přečtěte informace o produkту. S připomínky dotazy se obrazce na dodavatele odkazujete e-mail na adresu info@push.eu.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Produkt Push Aequi Flex nabízí ideální kombinaci pohodlí při nošení a vysoké mechanické podpory kotniku. Funkci bandáže zajistuje využití Flex-protect: skořepiny s pevným a pružným okrajem. Přilehlá k mrtví části kotnika, když ještě je stvrdná a brzdec elastičnosti. Ocasova na vewmetné straně poduzdá, stave skořepového příklopu nebo myčky na kostku. Po zevnitřní straně stave kotniku má bandáž funkční popruhy, které pomocí stopy v obou dlaních poslouží k upevnění.

Systém Flex-protect se upravuje diagonálním popruhem na přední straně. Zapínání toto skložení z části elastičnosti a nelielačnosti. Nelielačnost je díky skořepinovému materiálu, který je podporován a dospalován v ochranné formě. Upravený popruh je využíván pro stabilizaci a zlepšení funkcionality.

Bandáž Push Aequi Flex je používána k funkcionální lezení u různých urazů a výkonu. Bandáž má vlastnosti, které ji odlišují od ostatních. Výhoda je, že je možné použít bandáž i v obou kotnikách.

Popruhy jsou členovány pro snadnou aplikaci. Bandáž Push Aequi Flex se nosí přes ponozu. Optimalizovaná stabilizace dosahujete, když ji budete nosit v uzavřené (zavazovací) obvodu.

WSKAZANIA

- Akutní boční výron kotnika
- Následovné lečení fraktury kotnika, které předcházela lečba konzervativní či chirurgické
- Umírákovana lub poważna niestabilność
- Mirna lub zaważna niestabilność
- Umírákovana lub poważna choroba zwydrodriennia stawów
- Sekundarni prevence výronu kotnika

Nie są znané żadne stan syzorobowe, w których ortesa nie może nie powinny być noszone. W przypadku problemów z krążeniem ortesa może powodować zastój krwi. Na poczatku nie należy zapinać ortesy zbyt ciasno. Zwłaszcza w przypadku diabetycznych należy zwrócić uwagę, czego po zastosowaniu nie powstaje fadzy lub innego typu ucisku.

Ból zawsze jest sygnałem ostrzegawczym. W przypadku utrzumującego się bólu lub nasilenia objawów zaleca się konsultację z lekarzem prowadzącym lub terapeutem.

APLIKACJE

Zapinanie na zęby oznaczane są symbolami. Pomagają one zachować odpowiednią kolejność zapinania. Najpierw zapinacie z (1) na (2), potem (2) na (1).

Push Aequi Flex je naopak zlepší popruhy a oboustrannou chodidla. Dlouhé řetězky jsou na chodidle, na kterém se bude nosit.

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop. Wzmocnienie znajduje się po wewnętrznej stronie stop. Dlouhé řetězky jsou umieszczone po bokach (viz obrázek B).

(1) oznacza stopę, na kteréžto ortesa byt pranou.

(2) oznacza stopę, na której ortesa byt pranou.

Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (1). Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (2).

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop, které jsou umieszczone po zewnętrznej stronie stopy, oznaczone tym symbolem (1). Naciągną go ku skóre podobnie jak ukość, owoń podał poduszka, tuż nad piętą zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja C).

Nakonc uchopcie drugi elastičny popruh na vnitřní straně chodidla oznaczony symbolem (2). Przehnat je drugim na piętę zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja D).

Dopasowanie

Zapinanie na zęby oznaczane są symbolami. Pomagają one zachować odpowiednią kolejność zapinania. Najpierw zapinacie z (1) na (2), potem (2) na (1).

Push Aequi Flex nosi se přes ponozu a v obvodu.

Následuje bandáž na chodidlo. Využijte je na vnitřní straně chodidla. Dlouhé řetězky jsou na chodidle, na kterém se bude nosit.

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop. Wzmocnienie znajduje się po wewnętrznej stronie stopy. Dlouhé řetězky jsou umieszczone po bokach (viz obrázek A).

Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (1) (ilustracja B).

Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (2) (ilustracja C).

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop, které jsou umieszczone po zewnętrznej stronie stopy, oznaczone tym symbolem (1). Naciągną go ku skóre podobnie jak ukość, owoń podał poduszka, tuż nad piętą zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja D).

Na koniec uchopcie drugi elastičny popruh na vnitřní straně chodidla oznaczony symbolem (2). Przehnat je drugim na piętę zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja E).

Na koniec uchopcie drugi elastičny popruh na vnitřní straně chodidla oznaczony symbolem (1). Przehnat je drugim na piętę zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja F).

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE PRANIA

Wszystkie zapisy oznaczane są symbolami. Pomagają one zachować odpowiednią kolejność zapinania. Najpierw zapinacie z (1) na (2), potem (2) na (1).

Push Aequi Flex nosi se přes ponozu a v obvodu.

Následuje bandáž na chodidlo. Využijte je na vnitřní straně chodidla. Dlouhé řetězky jsou na chodidle, na kterém se bude nosit.

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop. Wzmocnienie znajduje się po zewnętrznej stronie stopy. Dlouhé řetězky jsou umieszczone po bokach (viz obrázek A).

Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (1) (ilustracja B).

Uchopcie elastičny popruh na vnitřní straně ortesy zlepšujacy symbol (2) (ilustracja C).

Orteza na zádej zlepšuje dokučky stop, které jsou umieszczone po zewnętrznej stronie stopy, oznaczone tym symbolem (1). Naciągną go ku skóre podobnie jak ukość, owoń podał poduszka, tuż nad piętą zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja D).

Na koniec uchopcie drugi elastičny popruh na vnitřní straně chodidła oznaczony symbolem (2). Przehnat je drugim na piętę zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja E).

Na koniec uchopcie drugi elastičny popruh na vnitřní straně chodidła oznaczony symbolem (1). Przehnat je drugim na piętę zapiąć za pomocą zapięcia na rzepę (ilustracja F).

PUSH MED BOKARÖGZÍTŐ AEQUI FLEX

BEVEZETÉS

Orteza stawu skokowego Push med Aequi Flex zapewnia wsparcie w lezeniu i profilaktyce urazów stawu skokowego. Orteza zapewnia poprawę stabilności, co zwiększa siłę fizyczną. Wsparcie mechaniczne i regulowany naciśk zapewniają właściwe działanie produktu.

Před používáním bandáže Push Aequi Flex si pozorně přečtěte informace o produkту. S připomínkami dotazy se obrazce na dodavatele odkazujete e-mail na adresu info@push.eu.

**PUSH MED FOTSTÖD
AEQUI FLEX**

INLEDNING

Fotstödet Push med Aequi Flex ger stöd vid behandling och förebyggande av anslagsläder. Stödet ger förbättrad stabilitet vilket ökar den fysiska styrkan. Mekaniskt stöd och justerbar tryck sikrar produkten yttre.

Läs produktinformasjonen noga innan du använder Push Aequi Flex. Hvis du har spåregär, bedes du kontakta din leverantör eller skicka en e-post till info@push.eu.

**PUSH MED ANKELSTÖTTEBANDASJE
AEQUI FLEX**

INTRODUKTION

Fotstödet Push med Aequi Flex brukes ved behandling og forebyggende av anslagsläder. Bandagen gir forbedret stabilitet, hvilket øker den fysiske styrken.