

TALONETES com Physio'Choc™

INDICAÇÕES

Prevenir e aliviar dores articulares e das costas, provocadas pelo impacto do caminhar. Alivia as dores provocadas pelo esporão do calcâneo.

CONTRA-INDICAÇÕES

- Se, no entanto, for detetada uma reação alérgica, suspender imediatamente a utilização do produto e informar a empresa "MILLET Innovation".
- Não utilizar sobre uma lesão cutânea.
- Pessoas que sofrem de arterite, diabetes, polinevrite, neuropatia dos membros inferiores ou úlceras varicosas, nunca devem utilizar o produto sobre uma ferida, vigiar o pé durante a utilização e em qualquer caso, pedir aconselhamento ao seu médico ou podologista.

MEDIDAS DE PRECAUÇÃO

- As talonetes devem ser utilizadas com meias ou "collants".
- Antes da primeira utilização, retirar a película protetora que cobre o duplo adesivo e colar no calçado.
- Caso a dimensão da talonete seja superior à do calçado, pode optar por cortar, conforme a largura pretendida.
- Podem ser utilizadas diariamente, durante vários meses.

FUNCIONALIDADES

- O Physio'Choc™, material aconselhado por podologistas, absorve eficazmente os choques, permitindo a dispersão da energia gerada pelo impacto do pé com o chão. A sua espessura de apenas 5mm, permite reduzir a tensão plantar sobre-elevando o calcanhar, minimizando as dores de costas e articulares.
- O gel de Epithelium, presente na zona central, proporciona uma sensação de conforto adicional a quem sofre de esporões do calcâneo.
- Fixa-se ao calçado através do seu duplo adesivo.

CONSERVAÇÃO

- As talonetes não são laváveis.

COMPOSIÇÃO: 76% Physio'Choc™ (Elastómero), 24% silicone.

Os materiais foram submetidos a todos os ensaios previstos e impostos pela ISO 10 993-1 relativa aos produtos que entram em contacto com a pele. Se ocorrer algum incidente com a utilização do produto deverá interromper imediatamente a sua utilização e informar a empresa MILLET Innovation.

A empresa "MILLET Innovation", não pode ser responsabilizada no caso de utilização que não esteja em conformidade com as recomendações do fabricante. O idioma de referencia es el francés. Marcado CE inicial: 2001.



Não lavar.



Não passar a ferro nem a vapor.



Não limpar a seco.



Não usar cloro.



Não secar à máquina.



Ver embalagem.

TALONERAS de Physio'Choc™

INDICACIONES

Evitan y alivian los dolores articulares y los dolores de espalda provocados por la onda de choque que atraviesa el cuerpo con cada paso. Alivia los dolores debidos a espolones calcáneos.

CONTRAINDICACIONES

- En caso de reacción alérgica, detenga inmediatamente el uso del producto e informe de ello a la empresa MILLET Innovation.
- No lleve sobre una lesión cutánea.
- En el caso de personas que padecen arteritis, diabetes, polineuritis, neuropatía de los miembros inferiores o úlceras varicosas: nunca utilice el producto sobre una herida, vigile el pie durante el uso y siempre consulte con su médico o podólogo.

PRECAUCIONES DE USO

- Las taloneras deben usarse con calcetines o medias.
- Antes del primer uso, retire la película protectora que recubre el adhesivo de doble cara. Coloque posteriormente las taloneras dentro del calzado.
- Si las taloneras son demasiado anchas para el calzado, puede cortarlas fácilmente, al ancho deseado, usando un par de tijeras.

FUNCIONES

- Validado por podólogos, el Physio'Choc™ es un potente absorbente de impacto. Las taloneras, hechas a partir de este material, permiten la disipación de la energía generada durante los choques entre el pie y el suelo: se limitan así los dolores articulares y de espalda.
- Además, al elevar 5 mm el talón, las taloneras disminuyen la tensión aponeurótica y proporcionan una comodidad considerable en presencia de espolón calcáneo.

MANTENIMIENTO

- Las taloneras no son lavables.

COMPOSICIÓN: 76% Physio'Choc™ (Elastómero), 24% silicona.

Los materiales de la rodillera se han sometido a todas las pruebas reglamentarias impuestas por la norma ISO 10 993-1, relativa a los productos que entran en contacto con la piel. Si a pesar de ello sufre alguna molestia, deje de usar el producto inmediatamente y póngase en contacto con MILLET Innovation.

MILLET Innovation no asumirá ninguna responsabilidad en caso de un uso del producto no conforme a las recomendaciones del fabricante. O francês é o idioma de referencia. Marcação CE inicial: 2001.



No lavables.



No planchar, ni siquiera a vapor.



No lavar en seco.



No usar lejía.



No secar en secadora.



Ver embalaje.

HÆLINDLÆG med Physio'Choc™

INDIKATIONER

Forebygger og lindrer smerter i led og ryg opstået på grund af de stød, der sendes gennem kroppen ved hvert skridt. Lindrer smerter på grund af hælsporre.

KONTRAIKATIONER

- Hvis en allergisk reaktion observeres, stands øjeblikkeligt brugen af produktet og underret MILLET Innovation.
- Må ikke bruges i tilfælde af hudlæsioner.
- Personer som lider af arteritis, diabetes, polyneuropati, neuropati i underekstremiteterne eller bensår må aldrig benytte produktet på et sår. Tilse jævnligt det berørte hudområde og spørg din læge eller fodlæge, hvis du er i tvivl.

FORSIGTIGHEDSREGLER

- Hæлиндlæggene skal benyttes sammen med strømper.
- Første gang hæлиндlæggene tages i brug skal man fjerne den beskyttende film, der dækker den dobbeltklæbende tape. Sæt derefter hæлиндlæggene ind i skoene.
- Hvis hæлиндlæggene er for brede til skoene, kan man let klippe dem til den ønskede bredde med en saks.

FUNKTIONSEVNE

- Physio'Choc™ er et stærkt stødsabsorberende materiale godkendt af fodlæger. Hæлиндlæg med Physio'Choc™ dæmper de stød, der opstår når hælen rammer jorden: På denne måde begrænses led- og rygsmerter.
- Hæлиндlæggene løfter desuden hælen 5 mm op og aflaster dermed hulfodssenen. Der ydes således betydelig komfort i forbindelse med hælsporre.

VEDLIGEHOJDELSE

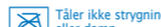
- Hæлиндlæggene må ikke vaskes.

SAMMENSÆTNING: 76% Physio'Choc™ (Elastomer), 24% silikone.

Materialeme har været genstand for alle påkrævede, lovbestemte tests ifølge standarden ISO 10 993-1 om produkter, som er i kontakt med huden. Hvis der trods indtræffe en hændelse, stands straks brugen af produktet og underret MILLET Innovation herom. MILLET Innovation kan ikke drages til ansvar for en brug, som ikke er i overensstemmelse med fabrikantens anbefalinger. Referencesproget er fransk. Oprindeligt CE-mærkning: 2001.



Må ikke vaskes.



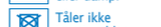
Tåler ikke strygning eller damp.



Tåler ikke kemisk rensning.



Tåler ikke klorblegning.



Tåler ikke tørretumbler.



Se emballagen.

HÄLINLÄGG med Physio'Choc™

ANVISNINGAR

Motverka och lindra ledsmärtor och ryggont som uppstår till följd av den stötvåga som går genom kroppen för varje steg. Lindrar smärtor i samband med hälsporre.

VARNINGSTEXT

- Avbryt genast behandlingen om det skulle uppstå en allergisk reaktion och meddela företaget MILLET Innovation.
- Får inte användas på skadad hud.
- Om du lider av artrit, polyneurit, perifer neuropati eller venösa bensår : använd aldrig gelkudden på ett öppet sår, undersök noga foten under behandling och be alltid din läkare eller fotvårdsspecialist om råd.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Hälinläggen bör användas tillsammans med strumpor, knästrumpor eller strumpbyxor.
- Ta bort skyddsfilm som täcker den dubbelhäftande sidan innan du använder inläggen första gången. Placera hälinläggen i hälen på skorna.
- Om hälinläggen är för breda för lästen går det att anpassa dem genom att klippa till önskad bredd med hjälp av en sax.

FUNKTIONER

- Physio'Choc™ har godkänts av fotvårdsspecialister och är kraftigt stötdämpande. Physio'Choc™ dämpar stötarna mellan marken och foten och minskar därmed påfrestningarna på leder och rygg.
- Hälinläggen höjer upp hälen med 5 mm och avlastar senhinnan och är mycket behaglig vid besvär med hälsporre.

UNDERHÅLL

- Hälinläggen är inte tvättbara.

SAMMANSÄTTNING: 76% Physio'Choc™ (Elastomer), 24% silikon.

Materialet har genomgått alla tester som krävs i standarden ISO 10 993-1 för produkter som kommer i kontakt med huden. Om ett problem ändå skulle uppstå, bör du genast sluta använda produkten och underrätta företaget MILLET Innovation. Företaget MILLET Innovation kan inte ställas till svars om tillverkarens användningsråd inte följs. Referensspråk är franska. Ursprunglig CE-märkning: 2001.



Är inte tvättbara.



Får inte strykas eller ångas.



Tåler inte torktumlning.



Får inte kemtvättas.



Använd inte blekmedel.



Se förpackningen.

Physio'Choc™–KANTATYYNYT

KÄYTTÖTARKOITUS

Askelten tärinän aiheuttamien nivelkipujen ja selkäkkipujen ehkäiseminen ja lievitäminen. Kantapiikin aiheuttamien kipujen lievittäminen.

VASTA-AIHEET

- Jos käytöstä aiheutuu allerginen reaktio, tuotteen käyttö on lopetettava välittömästi ja asiasta on ilmoitettava MILLET Innovation -yhtiölle.
- Älä käytä haavaisella tai vahingoittuneella ihollla.
- Valtimotulehdusta, diabetesta, monihermotulehdusta, alaraajojen neuropatiaa tai säärihaavaa sairastavat: älä koskaan käytä tuotetta haavan päällä, seuraa jalkaa käytön aikana ja kysy kaikissa tapauksissa neuvoa lääkäriltäsi.

VAROTOIMENPITEET

- Kantatyyntyä on käytettävä sukkiin tai sukkahousujen kanssa.
- Ennen ensimmäistä käyttökertaa poista kaksipuolisen tarran suoja-kalvo. Aseta sitten kantatyynty kenkiin.
- Jos kantatyynty eivät mahdu kenkiin, ne voi helposti leikata oikeaan muotoon saksilla.

TOIMINTA

- Podologien hyväksymä Physio'Choc™ on tehokkaasti iskuja vaimentava materiaali. Siitä valmistetut kantatyynty vaimentavat askeltamisen aikana syntyvää maan ja jalan välisten iskujen synnyttämää energiaa: nivelkiivut ja selkäksiivut lieviytyvät.
- Lisäksi kantatyynty nostaa kantaa 5 mm ylemmäs, jolloin jalkapohjan kalvojänteen jännite pienenee ja kantapiikin aiheuttama kipu lieviytyy.

HOITO

- Kantatyyntyä ei saa pestä.

KOOSTUMUS: 76% Physio'Choc™ (Elastomeeri), 24% silikonia.

Tuote on käynyt läpi kaikki testit normin ISO 10 993-1 mukaan, joka koskee tuotteita, jotka ovat suorassa ihokontaktissa. Jos tästä huolimatta ongelmia, käyttö on syytä lopettaa heti ja asiasta on ilmoitettava MILLET Innovation - yhtiölle. MILLET Innovation ei ole vastuussa vahingoista, jotka aiheutuvat käyttööheiden laiminlyönistä. Ranskan on viittaus kieli. Alkuperäinen CE-merkintä: 2001.



Ei saa pestä.



Ei silitystä tai höyryä.



Eikuiapesua.



Ei klooria.



Ei koneellista kuivausta.



Katso pakkausta.

TALONNETTES au Physio'Choc™

INDICATIONS

Prévenir et soulager les douleurs articulaires et les maux de dos provoqués par l'onde de choc qui traverse le corps à chaque pas. Soulager les douleurs dues aux épines calcanéennes.

CONTRE-INDICATIONS

- En cas de réaction allergique, arrêter immédiatement l'utilisation du produit et informer la société MILLET Innovation.
- Ne pas utiliser sur une lésion cutanée.
- Cas des personnes souffrant d'artérite, de diabète, de polynevrite, de neuropathie des membres inférieurs ou d'ulcères variqueux : ne jamais utiliser le produit sur une plaie, surveiller le pied pendant l'utilisation et, dans tous les cas, demander conseil à votre médecin ou podologue.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Les talonnettes doivent être portées avec des chaussettes, des bas ou un collant.
- Avant la 1ère utilisation, ôter la pellicule protectrice qui recouvre l'adhésif double face. Positionner ensuite les talonnettes dans la chaussure.
- Si les talonnettes sont trop larges pour le chaussant, elles peuvent être découpées facilement à la largeur voulue avec une paire de ciseaux.

FONCTIONNALITÉS

- Validé par des podologues, le Physio'Choc™ est un puissant absorbeur de choc. Les talonnettes, réalisées à partir de ce matériau, permettent la dissipation de l'énergie générée lors des chocs entre le sol et le pied : les douleurs articulaires et les maux de dos sont ainsi limités.
- De plus, en surélevant le talon de 5 mm d'épaisseur, les Talonnettes diminuent la tension de l'aponévrose et procurent un confort appréciable en présence d'une épine calcanéenne.

ENTRETIEN

- Les talonnettes ne sont pas lavables.

COMPOSITION : 76% Physio'Choc™ (Elastomère NBR), 24 % silicone. Les matériaux ont fait l'objet d'une évaluation de la biocompatibilité selon la norme ISO 10 993-1 concernant les produits venant en contact avec la peau. Si un incident se produisait, il conviendrait de cesser immédiatement l'utilisation et de prévenir la société MILLET Innovation.

La responsabilité de la société MILLET Innovation ne peut être engagée en cas d'utilisation non conforme aux recommandations du fabricant. Le français est la langue de référence. Marquage CE initial : 2001.



Ne se lavent pas.



Pas de repassage, ni de vapeur.



Pas de nettoyage à sec.



Pas de chlorage.



Pas de séchage en machine.



Voir emballage.

ENGLISH



HEEL LIFT CUSHIONS with Physio'Choc™

INDICATIONS

Prevent and alleviate joint pain and back pain caused by shock waves that pass through your body at each step. Relieve pain resulting from calcaneal spurs.

CONTRA-INDICATIONS

- In the event of an allergic reaction, stop using the product immediately and inform Millet Innovation.
- Do not use on a skin lesion.
- Persons suffering from arthritis, diabetes, polyneuritis, lower limb neuropathy or varicose ulcers: never use the product on a wound, monitor the condition of your foot during use, and in all cases seek advice from your doctor or chiroprapist.

PRECAUTIONS FOR USE

- The heel lift cushions should be worn with socks, tights or stockings.
- Before using a cushion for the first time, remove the protective film covering the double-sided adhesive. Position the heel lift cushions in your shoes.
- If the heel lift cushions are too wide for your shoes, they can easily be cut to the desired width using a pair of scissors.

WHAT IT IS USED FOR

- Approved by chiropodists, Physio'Choc™ is a powerful shock absorber. Heel lift cushions made from this material help to dissipate the energy created by foot/ground contact: consequently, joint pain and back pain are alleviated.
- In addition, by raising the heel by 5mm, Heel Lift Cushions reduce tension in the tendons and provide appreciable comfort to people suffering from calcaneal spur.

CLEANING

- The heel lift cushions are not washable.

COMPOSITION 76% Physio'Choc™ (Elastomer), 24% silicone.

The materials used have passed all the regulatory tests required by ISO standard 10993-1 relating to products that come into contact with the skin. If an incident occurs, stop using the product immediately and inform MILLET Innovation.

Millet Innovation cannot be held responsible for failure to use the product in accordance with the manufacturer's recommendations. French is the reference language. CE initial marking: 2001.

- | | | |
|----------------|-----------------------|-------------------|
| Not washable. | Do not iron or steam. | Do not dry clean. |
| Do not bleach. | Do not tumble-dry. | See packaging. |

NEDERLANDS



HIELTJES met Physio'Choc™

INDICATIES

Voorkomen en verlichten gewrichtspijn en rugpijn veroorzaakt door de schokgolf die bij elke stap door het lichaam gaat. Verlicht pijn in verband met het hielspoor.

CONTRA-INDICATIES

- Bi een allergische reactie stopt u onmiddellijk met het gebruik van dit product en informeert u de onderneming MILLET Innovation.
- Niet gebruiken op een huidletsel.
- Bij personen die lijden aan artritis, diabetes, een polyneuropathie of een neuropathie van de onderste ledematen of spataderen: gebruik het product nooit op een wond, houd de voet in de gaten tijdens het gebruik en vraag altijd advies aan uw arts of podoloog.

VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

- De hielstjes moeten met sokken, kousen of een panty gedragen worden.
- Voor het 1e gebruik moet u het beschermlaagje op het dubbelzijdige hechtband verwijderen. Plaats de hielstjes vervolgens in de schoenen.
- Als de hielstjes te breed zijn voor de schoen, kunnen ze eenvoudig met een schaar op de gewenste maat worden afgeknipt.

FUNCTIONALITEIT

- Physio'Choc™ is een sterke schokbreker die door podologen wordt erkend. De hielstjes die met dit materiaal worden gemaakt zorgen voor een verspreiding van de energie die vrijkomt bij de schok tussen de voet en de grond: gewrichtspijn en rugpijn worden zo beperkt.
- Bovendien verlichten de inleghakken de druk op het peesvlies door de verhoging van 5 mm en zorgen voor een aangenaam comfort bij een hielspoor.

ONDERHOUD

- De hielstjes kunnen niet gewassen worden.

SAMENSTELLING: 76% Physio'Choc™ (Elastomeer), 24% silicone.

De materialen werden onderworpen aan alle wettelijk verplichte tests opgelegd door de ISO 10 933-1 norm betreffende producten die in contact komen met de huid. Indien een probleem mocht voordoen, gelieve het gebruik ervan onmiddellijk te stoppen en het bedrijf MILLET Innovation hiervan verwittigen. MILLET Innovation kan niet aansprakelijk worden gesteld indien het gebruikadvies van de fabrikant niet wordt gerespecteerd. De referentietaal is Frans. Initieel CE-label: 2001.

- | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|-----------------|
| Kunnen niet gewassen worden | Niet strijken, geen stoom. | Geen droogkuis. |
| Niet bleken. | Niet drogen in de droogtrommel. | Zie verpakking. |

DEUTSCH



FERSENPOLSTER aus Physio'Choc™

INDIKATIONEN

Vor Vorbeugung und Minderung von Gelenk- und Rückenschmerzen, die durch das Abfangen von Stößen beim Gehen und Laufen entstehen können. Zur Schmerzlinderung bei Fersensporn.

GEGENANZEIGEN

- Im Fall von allergischen Reaktionen wenden Sie das Produkt nicht mehr an und informieren Sie MILLET Innovation.
- Nicht über einer Hautverletzung tragen.
- Personen, die an Arterienentzündungen, Diabetes, Polyneuritis, Neuropathien der unteren Extremitäten oder Veneninsuffizienz leiden: Wenden Sie das Produkt niemals auf einer offenen Wunde an. Beobachten Sie den Fuß während der Anwendung und holen Sie in jedem Fall den Rat Ihres Arztes oder Podologen ein.

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Die Fersenpolster müssen mit Strümpfen oder Strumpfhose getragen werden.
- Vor der ersten Anwendung ziehen Sie die Schutzfolie des Doppelklebebandes ab und platzieren Sie die Fersenpolster anschließend im Schuh.
- Falls die Fersenpolster zu breit für den Schuh sind, können diese einfach mit einer Schere auf die gewünschte Breite zugeschnitten werden.

EIGENSCHAFTEN

- Physio'Choc™ ist ein von Podologen patentierter Stoß-absorber. Die aus diesem Material hergestellten Fersenpolster ermöglichen die Dämpfung der beim Fersenauftritt verursachten Stöße und verringern somit Gelenk- und Rückenschmerzen.
- Dank einer Fersenhöhung von 5 mm mindern die Fersenpolster den Druck auf die Aponeurose (Sehnenplatte) und sorgen für hohen Komfort bei einem Fersensporn.

REINIGUNG

- Die Fersenpolster sind nicht waschbar.

ZUSAMMENSETZUNG: 76% Physio'Choc™ (Elastomer nbr), 24% Silikon.

Die Materialien werden allen vorgeschriebenen Tests der ISO 10993-1 Norm, welche Produkte mit direktem Hautkontakt betreffen, unterzogen. Sollte eine Hautreaktion auftreten, sollten Sie die Anwendung sofort unterbrechen und die Firma MILLET Innovation benachrichtigen. Im Fall unsachgemäßer Anwendung und Nichtbeachtung der Herstellerhinweise kann MILLET Innovation keine Haftung übernehmen. Die maßgebende Sprache ist Französisch. Ursprüngliche CE-Kennzeichnung: 2001.

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Sind nicht waschbar. | Nicht bügeln (kein Dampf). | Nicht chemisch reinigen. |
| Bleichen mit Chlor nicht erlaubt. | Nicht maschinenrocknen. | Siehe Verpackung. |

ITALIANO



PLANTARI PER TALLONI al Physio'Choc™

INDICAZIONI

Per prevenire e dare sollievo ai dolori articolari e al mal di schiena provocato dall'onda d'urto che attraversa il corpo ad ogni passo. Per dare sollievo ai dolori dovuti allo sperone calcaneare.

CONTROINDICAZIONI

- In caso di reazione allergica, interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto e comunicarlo alla società MILLET Innovation.
- Non utilizzare su una lesione cutanea.
- Per le persone che soffrono di artrite, diabete, polinevrite, neuropatia degli arti inferiori o ulcere varicose: non utilizzare mai il prodotto su una ferita, controllare il piede durante l'utilizzo del prodotto e in ogni caso chiedere consiglio al proprio medico o podologo.

MISURE PRECAUZIONI

- I plantari devono essere indossati con calze o collant.
- Al primo utilizzo, togliere la pellicola di protezione che ricopre il biadesivo. Posizionare poi i plantari nella calzatura.
- Se i plantari sono troppo larghi rispetto alla calzatura, possono essere tagliati facilmente della larghezza voluta con un paio di forbici.

FUNZIONALITÀ

- Studiato da podologi, Physio'Choc™ è un efficace ammortizzatore. I plantari realizzati con questo materiale, permettono di dissipare l'energia generata dal contatto piede/terreno: vengono così circoscritti dolori articolari e mal di schiena.
- Inoltre, alzando il tallone di 5 mm, i plantari diminuiscono la tensione dell'aponeurosi e offrono un piacevole comfort in caso di sperone calcaneare.

MANUTENZIONE

- I plantari non sono lavabili.

COMPOSIZIONE: 76% Physio'Choc™ (Elastomero), 24% silicone.

I materiali sono stati sottoposti a tutti i test regolamentari imposti dalla norma ISO 10 993-1 relativa ai prodotti che entrano in contatto con la pelle. Si dovesse verificare un problema, conviene interrompere immediatamente l'utilizzo e informare la società MILLET Innovation. La società MILLET Innovation declina ogni responsabilità in caso di utilizzo non conforme alle raccomandazioni del fabbricante. Il francese è la lingua di riferimento. Marcatura CE originale: 2001.

- | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------|
| Non lavabili. | Non stirare e non trattare con vapore. | Non lavare a secco. |
| Non sottoporre a candeggio. | Non asciugare in asciugatrice. | Vedere la confezione. |

NORSK



INNLEGGSHÆLER med Physio'Choc™

INDIKASJONER

Forebygget og lindrer smerter i fotsålen og leddsmerter (i rygg, kne og nakke) som har oppstått som følge av smerter i fotsålen. Lindrer smerter som skyldes hælsporre.

KONTRAINDIKASJONER

- Dersom en allergisk reaksjon skulle oppstå, avslutt bruken av produktet umiddelbart og informer produsenten MILLET Innovation.
- Må ikke brukes på lesjoner i huden.
- For personer som lider av arteriebetennelse, diabetes, polyneuropati, nevropati i beina eller venøse bensår: Bruk aldri produktet på et åpent sår, hold øye med foten under bruk og rådfør deg alltid med lege eller fotterapeut.

FORHOLDREGLER VED BRUK

- Innleggshælene må brukes sammen med sokker, strømper eller strømpebukse.
- Fjern beskyttelsesfilmen som dekker den dobbeltsidige tapen før første gangs bruk. Plasser deretter innleggshælene i skoene.
- Dersom innleggshælene er for store, kan de enkelt klippes til ønsket størrelse.

FUNKSJONER

- Physio'Choc™ er en kraftig støtabsorbent som er godkjent av fotterapeuter. Innleggshælene absorberer energien som oppstår ved støt mellom bakken og foten og reduserer dermed smerter i ledd og rygg.
- Innleggshælene hever foten med 5 mm og reduserer dermed spenningen i senehinnen. De gir dessuten god komfort ved hælspore.

VEDLIKEHOLD

- Innleggshælene er ikke vaskbare.

SAMMENSETNING: 76% Physio'Choc™ (Elastomer nbr), 24% silikon.

Materialene har vært gjenstand for alle reglementære tester i henhold til ISO-standarden ISO 10 993-1 som gjelder for produkter som vil komme i kontakt med huden. Dersom det likevel skulle oppstå et problem, slutt umiddelbart å bruke produktet og meld fra til selskapet MILLET Innovation.

Firmaet MILLET Innovation kan ikke holdes ansvarlig for bruk som ikke er i samsvar med produsentens anbefalinger. Fransk er referansespråket. Opprinnelig EU-merking: 2001.

- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Ikke vaskbare. | Må ikke strykes eller dampes. | Må ikke tørkes i tørketrommel. |
| Må ikke vaskes i klor eller kløres. | Må ikke tørkes i maskin. | Se emballasjen. |

ΕΛΛΗΝΙΚΑ



ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΠΤΕΡΝΑΣ με Physio'Choc™

ΕΝΔΕΙΞΙΣ

Προλαμβάνουν και ανακουφίζουν τους πόνους των αρθρώσεων και τους ραχιαίους πόνους που προκαλούνται από τους κραδασμούς που διαπερνούν το σώμα σε κάθε βήμα. Ανακουφίζουν τους πόνους που οφείλονται στον άκαθα πτέρνας.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΙΣ

- Σε περίπτωση αλλεργικής αντίδρασης, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος και ενημερώστε την εταιρεία MILLET Innovation.
- Να μην χρησιμοποιείται σε περίπτωση αλλοιώσεων στο δέρμα.
- Για άτομα που πάσχουν από αρθρίτιδα, διαβήτη, πολυνευρίτιδα, νευροπάθεια των κάτω άκρων ή κίρσωση έλκη: μην χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν επάνω σε πληγή, να παρακολουθείτε το πόδι κατά τη χρήση και σε κάθε περίπτωση, συμβουλευτείτε τον γιατρό ή τον ποδίατρό σας.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

- Τα στηρίγματα πτέρνας πρέπει να χρησιμοποιούνται με κάλτσες, καλτσάκια ή καλσόν.
- Πριν από την 1η χρήση, αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα της αυτοκόλλητης επιφάνειας διπλής όψης. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα στηρίγματα πτέρνας μέσα στα παπούτσια.
- Αν τα στηρίγματα πτέρνας είναι πολύ μεγάλα για τα παπούτσια, μπορείτε εύκολα να τα κόψετε στο μήκος που επιθυμείτε με ψαλίδι.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

- Αναγνωρισμένο από τους ποδίατρος, το Physio'Choc™ απορροφά δραστηκά τους κραδασμούς. Τα στηρίγματα πτέρνας, κατασκευασμένα από αυτό το υλικό, επιτρέπουν τη διαστορά της ενέργειας που παράγεται από τους κραδασμούς ανάμεσα στο έδαφος και το πόδι: ως εκ τούτου, οι πόνοι των αρθρώσεων και της ράχης περιορίζονται.
- Επίσης, δίνοντας στις πτέρνες 5 mm επιπλέον ύψος, τα στηρίγματα μείνουν την τάση της πελματιαίας απενούρωσης και προσφέρουν αισθητή ανακούφιση στις περιπτώσεις άκαθα πτέρνας.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Τα στηρίγματα πτέρνας δεν πλένονται.

ΣΥΝΘΕΣΗ: 76% Physio'Choc™ (Ελαστομερέ), 24% σιλκόνη. Τα υλικά έχουν υποβληθεί σε όλες τις κανονιστικές δοκιμές που επιβάλλονται από το πρότυπο ISO 10 993-1 σχετικά με τα προϊόντα που έρχονται σε επαφή με το δέρμα. Ωστόσο, σε περίπτωση περιστατικού θα πρέπει να διακόψετε αμέσως τη χρήση, και να και να ενημερώσετε την MILLET Innovation. Η εταιρεία MILLET Innovation δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση που το προϊόν θα χρησιμοποιηθεί με τρόπο αντίθετο προς τις συστάσεις του κατασκευαστή. Η γλώσσα αναφοράς είναι η γαλλική. Αρχική σήμανση C: 2001.

- | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Δεν πλένονται. | Δεν σιδερώνεται, ούτε και με ατμό. | Δεν επιτρέπεται το στεγνό καθάρισμα. |
| Δεν χρησιμοποιείται λευκαντικό. | Δεν στεγνώνεται στο στεγνωτήριο. | Δείτε συσκευασία. |