

PRODUCT CARE



Hand wash with mild detergent and water below 30°C without wringing.



Dry in shade on a flat surface.



Do not dry-clean.



Do not Iron.



Do not bleach.



Close hook loop fasteners before washing.

EC REF

MT Promed Consulting GmbH
Altenhofstrasse 80
D-66386 St. Ingbert
Germany
tel.: +49 (0) 6894 581020
fax: +49 (0) 6894 581021
e-mail: info@mt-procons.com
www.mt-procons.com

Symbol Explanation :



Batch code



Manufacturing date



Manufacturer



Catalogue number

Tynor Orthotics Pvt. Ltd.

169-170, Sec 82, Ind. Area, JIPL, Mohali-160 055, (Pb) India
e-mail: marketing@tynorindia.com • www.tynorindia.com
Customer Care : 0091-172-5288111

ISO
9001



W.H.O.
G.M.P.

ISO
13485



US FDA
registered

Functional Knee Support

फंक्शनल नी सपोर्ट
Soporte Funcional De Rodilla
Soutien Fonctionnel Du Genou

دعامة الركبة الوظيفية



UM-D09-1B-1

REF D 09

www.tynorindia.com

USER MANUAL

How To Use Cómo Utilizar



कैसे उपयोग करें Comment utiliser كيفية الاستخدام

1.



- The product is placed with wider side up at the back of the knee.
- उत्पाद के चौड़े हिस्से को ऊपर की तरफ रखते हुए घुटने के पीछे लगाया जाता है।
- El producto se debe colocar con su lado más ancho en la parte posterior de la rodilla.
- Le produit est placé avec le côté le plus large à l'arrière du genou.
- يتم وضع الدعامة خلف الركبة مع جعل الجانب الأوسع الأعلى.

2.



- Care should be taken to match the axis of the hinge of the splint and knee at the time of application. Match the flexion movement of the hinge with the natural flexion movement of the knee joint.
- यह ध्यान रखा जाना चाहिए कि लगाने समय कम्प्री के कब्जे का अक्ष और घुटने बराबर रहे। कब्जे के मुड़ने की गतिविधि घुटने के जोड़ को मोड़ने की गतिविधि के समान हो।
- En el momento de su aplicación debe prestar atención a que el eje de la bisagra de la tablilla corresponda con la articulación de la rodilla. Fijese en que el movimiento de flexión de la bisagra corresponda con el movimiento natural de flexión de la articulación de la rodilla.
- Des précautions doivent être prises pour correspondre à l'axe de la charnière de l'attelle et du genou au moment de l'application. Associez le mouvement de flexion de la charnière au mouvement de flexion naturel de l'articulation du genou.
- يجب الحرص لمضاهاة محور مفصل الجبيرة مع الركبة أثناء الارتداء.
قم بمضاهاة حركة انثناء مفصل الدعامة مع حركة الانثناء الطبيعية لمفصل الركبة.

How To Use Cómo Utilizar



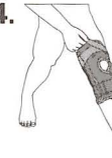
कैसे उपयोग करें Comment utiliser كيفية الاستخدام

3.



- Hook loop rejoiners on the fabric flap are fastened to a comfortable compression.
- आरामदायक दबाव के लिए कपड़े के फ्लैप पर बने हुक लूप को कसे।
- Las hebillas en la solapa del material se ajustan para obtener una compresión confortable.
- Les répliques de boucle de crochet sur le rabat en tissu sont attachés à une compression confortable.
- يتم ربط أشرطة إعادة ضم حلقة الربط الموجودة على أطراف النسيج إلى الحد الذي يمنحك الضغط المرغوب.

4.



- Hook loop bands are fastened from bottom to top to give added grip.
- अतिरिक्त पकड़ प्रदान करने के लिए हुक लूप के बैंड नीचे से ऊपर की ओर कसे जाते हैं।
- Las cintas de las hebillas se aprietan de abajo a arriba para proporcionar mayor firmeza de agarre.
- Les bandes de crochet sont fixées de bas en haut pour une meilleure adhérence.
- يتم ربط أشرطة حلقة الربط من أسفل لأعلى لتوفير مزيد من الإحكام.

Functional Knee Support

English

INTENDED USE :

Functional knee Support, offers the advantage of controlled compression around the knee and a rigid lateral support and immobilization. It allows normal flexion and free movement of the knee joint. Because of front opening is convenient to apply and remove.

CONSTRUCTION:

Made out of strong elasticized fabric. It is shaped anatomically to provide uniform compression around the knee without bunching during knee bending. Strong hinged splints provide lateral stability and support, but allow normal flexion of the knee joint. Anterior opening design allows easy application, particularly in geriatric patients or when the surrounding area is injured or when the knee is swollen or disfigured. Hook loop closures provide controlled compression and close contoured fitting apart from easy application and removal.

APPLICATIONS:

- Mild to moderate instability of the knee and support to weak knees
- Mild to moderate OA
- Control painful knee movements in arthritis
- Patello femoral pathology
- Patellar fracture
- Lateral patellar subluxation
- Lateral patellofemoral malalignment
- Miniscus injury
- Tendon or ligament injury of the knee
- Muscular sprains and strains of the area
- Post operative care of the knee
- Prophylaxis in sports activities
- Advanced Geriatric patient care

CAUTION/RECOMMENDATION :

- Use this product on recommendation of a doctor.
- Match the axis of the hinge of the splint and knee at the time of application.

INSTRUCTIONS:

- Discontinue use and seek guidance of a qualified doctor, in case of
 - Impaired sensation
 - Impaired blood flow
 - Allergy rash or itching
 - Pain increases or persists
- Consult your doctor in case of concurrent use of the device with excessive physical exertion, it can lead to restriction of performance of heart and lungs (risk of rise in blood pressure).
- Misuse or improper use of the device can lead to adverse effects and decreased effectiveness.
- Follow instructions mentioned on the box carefully.
- Keep out of reach of children.

फंक्शनल की सपोर्ट

Hindi

उपयोग :

फंक्शनल की सपोर्ट, घुटने पर नियंत्रित दबाव और बगल में फट्टी के सूखत सहारे और स्थिरीकरण के लाभ प्रदान करता है। इसकी मदद से घुटने के जोड़ सामान्य ढंग से मोड़ जा सकते हैं और बाधाहित गतिशीलता मिलती है। सामने की खुलने के कारण लगाने और निकालने में आसान है।

निर्माण:

मजबूत इलास्टिक से बने कपड़े से निर्मित। घुटना मोड़ने के दौरान इसमें शिकन आए बिना यह घुटने के चारों तरफ एकसमान दबाव प्रदान करने के लिए शारीरिक बनावट के अनुसार बनाया जाता है। मजबूत कब्जेदार कमठियाँ बगल में स्थिरता और सहारा प्रदान करती हैं, परन्तु घुटने के जोड़ के सामान्य तरीके से मोड़ने को बाधित नहीं करती। सामने खुला हुआ डिजाइन इसे लगाना आसान बनाता है, विशेष तौर पर उम्रदराज़ रोगियों में या तब जब आसपास का हिस्सा घायल हो या जब घुटना सूजा हुआ हो या उसका आकार बिगड़ गया हो। हुक और लूप को आसानी से लगाने और निकालने के साथ ही निश्चित फिटिंग और नियंत्रित दबाव प्रदान करते हैं।

अनुप्रयोग :

- घुटने की अस्थिरता को कम करने और कमजोर घुटने को सहारा देने के लिए।
- OA को कम करने हेतु हल्का करने के लिए।
- गठिया में घुटने को घुमाने पर होने वाले दर्द को नियंत्रित करने के लिए।
- पेटेलो फेमरल पैथोलोजी के लिए।
- घुटने के ऊपर की हड्डी में फ्रैक्चर के लिए।
- घुटने के ऊपर की हड्डी के पिछले हिस्से में मोच के लिए।
- लेंटरल पेटेलोफेमरल मैला लिम्फेट के लिए।
- मिनिस्कस जखम के लिए।
- घुटने के नस या श्वायु के चोट के लिए।
- मोंसपैथीय मोच और आसपास के भाग में ऐंठन को ठीक करने के लिए।
- ऑपरेशन के बाद घुटने की देखभाल के लिए।
- खेल गतिविधियों में प्रोफिलैक्सिस के लिए।
- बुजुर्ग रोगी की बेहतर देखभाल के लिए।

चेतावनी/सलाह:

- एक योग्य चिकित्सक की सलाह पर उपयोग करें।
- लगाते समय कमठी के कब्जे के अक्ष और घुटने को बराबर रखें।

निर्देश:

- इन सतिथियों में, उपयोग बंद कर दें और एक योग्य चिकित्सक की सलाह लें :
 - दुर्बलता का अनुभव
 - रक्त प्रवाह में कमी
 - एलर्जी से लाल चकत्ते या खुजली
 - दर्द बढ़ता है या बना रहता है
- किसी अन्य मेडिकल डिवाइस के साथ - साथ उपयोग की स्थिति में और अत्यधिक शारीरिक श्रम की स्थिति में अपने चिकित्सक की सलाह लें, यह हृदय और फेफड़ों के निष्पादन में अवरोध (रक्तचाप बढ़ाने का जोखिम) उत्पन्न कर सकता है।
- डिवाइस के दुरुपयोग या अनुचित उपयोग से प्रतिकूल प्रभाव और प्रभावशीलता में कमी उत्पन्न हो सकती है।
- बॉक्स पर वर्णित निर्देशों का ध्यानपूर्वक पालन करें।
- बच्चों की पहुँच से दूर रखें।