

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.

tynor

Elastic Knee Support

इलास्टिक नी सपोर्ट

Soporte Elástico De Rodilla

دعامة الركبة المرنة



REF D 08

[EC] [REP]

MT Promedt 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 :

[LOT] Batch code

[M] Manufacturing date

[M] Manufacturer

[REF] Catalogue number

tynor

Tynor Orthotics Pvt. Ltd.

D-111, Industrial Area Phase-7, Mohali 160 055, (Punjab) India
e-mail: marketing@tynorindia.com • www.tynorindia.com
Customer Care : 0091-172-4388111
TynorIndia & TynorIndiaOrthotics

ISO
9001

CRISIL

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

ISO
13485

CE | US FDA
registered

UM-D08-16-1

www.tynorindia.com

USER MANUAL

How To Use Cómo Utilizar



कैसे उपयोग करें كيفية الاستخدام



- The patellar opening is placed on the patella.
- पेटला पर पेटलर ओपनिंग लगाइ जाती है।
- La abertura rotular se sitúa en el área de la rótula.
يتم وضع الفتحة الرضفية فوق الرضفة.



- Care should be taken to match the axis of the hinge of the splint and knee at the time of application.
- प्रयोग के समय पट्टी और घुटने के हिंज के अक्ष का मिलान करने के लिए साक्षाती रखी जानी चाहिए।
- En el momento de su aplicación debe prestar atención a que el eje de la bisagra de la tabilla corresponda con la articulación de la rodilla.
يجب الحرص لمضاهاة محور مفصل الجبيرة مع المركبة أثناء الارتداء.



- Match the flexion movement of the hinge with the natural flexion movement of the knee joint.
- घुटने के जोड़ के प्राकृतिक मोड़ गति के साथ हिंज की मोड़ गति का मिलान करें।
- Fíjese en que el movimiento de flexión de la bisagra corresponda con el movimiento natural de flexión de la articulación de la rodilla.
قم بمضاهاة حركة انتقاء مفصل الداعمة مع حركة الانتقاء الطبيعية لمفصل الركبة.



- The hook loop tapes are fastened to a comfortable compression.
- एक आरामदायक दबाव के साथ हुक टूप फीते बांधे जाते हैं।
- Las hebillas se ajustan para obtener una compresión confortable.
يتم ربط أشرطة حلقة الربط إلى الحد الذي يمنحك الضغط المريح.

Elastic Knee Support

English

INTENDED USE :

Elastic knee Support is a versatile knee support which offers the advantage of knee deloading, lateral immobilization and controlled compression around the knee. It allows normal flexion and free movement of the knee joint.

CONSTRUCTION:

It is made out of a 250 mm wide, strong elasticized fabric. It is shaped anatomically to compress the knee area and to avoid bunching during bending of the knee. Strong hinged splints provide lateral stability and support, but allow normal flexion of the knee joint. The hinged splints are designed to mimic the controlled motion of the knee. Patellar opening and padding provide proper support and positioning of patella, warmth and comfort to the area. Hook loop closures provide close contoured fitting and a control on the degree of compression apart from easy application and removal.

APPLICATIONS:

- Support to weak knees.
- Arthritis.
- Patello-femoral problems.
- Tendon or ligament injury of the knee.
- Muscular sprains and strains of the area.
- Post operative care of the knee.
- Preventive care in sports activities or geriatrics .

▲ CAUTION/RECOMMENDATION:

- Use this product under strict guidance of a qualified doctor.
- Match the axis of the hinge of the splint and knee at the time of application.

■ INSTRUCTIONS:

- 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 another medical device.
- 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.

इलास्टिक नी सपोर्ट

Hindi

उपयोगः

इलास्टिक नी सपोर्ट एक बहुउपयोगी घुटना सहारा है जो घुटने पर भार हटाने, पाश्व अचलीकरण और घुटने के चारों ओर नियंत्रित दबाव के लाभ प्रस्तुत करता है। यह घुटने के जोड़ को सामान्य मोड़ और मुक गति की अनुमति देता है।

निर्णायः

यह 250 मिमी ऊँड़े, मजबूत इलास्टीकूट फैब्रिक का बना है। इसे शारीरिक तौर पर घुटने के क्षेत्र पर दबाव डालने और घुटने को बांधने के दौरान गुच्छन से बचाव के लिए आकार दिया गया है। मजबूत कंडोदार खपचियां पार्श्व स्थिरता और सहारा प्रदान करती हैं, पर घुटने के जोड़ को सामान्य रूप से मुड़ने देती हैं। कंडोदार खपचियां घुटने की नियंत्रित गति की नकल करने के लिए बनाई गई हैं। पैटलर घुटना टॉपी संबंधी ओपनिंग और गंदीदार उपयुक्त सहारा और पैटला की स्थिति, और क्षेत्र को गमोंदार व आराम प्रदान करती है। हुक लप क्लोजर तुरत परिसीखित फिटिंग और आसान प्रयोग तथा निकालने के अलावा दबाव के परिमाण पर नियंत्रण उपलब्ध कराते हैं।

अनुप्रयोगः

- कमजूर घुटनों को सहारा।
- गठिया।
- पैटलो-फैमोरल समस्याएं।
- घुटने की कंडोरा या बंध चोट।
- स्थान की मांसपेशियों की मोच और खिंचाव।
- घुटने की शल्यक्रिया को बाद की देखरेख।
- खेल गतिविधियों या जारीरोग में रोकथाम संबंधी देखभाल।

▲ चेतावनी/सलाहः

- एक योग्य चिकित्सक की सलाह पर उपयोग करें।
- प्रयोग के समय पट्टी और घुटने के हिंज के अक्ष का मिलान करें।

■ निर्देशः

- इन स्थितियों में, उपयोग बंद कर दें और एक योग्य चिकित्सक की सलाह लें:
 - दुर्बलता का अनुभव
 - रक्त प्रवाह में कमी
 - एलर्जी से लाल चक्के या खुजली
 - दर्द बढ़ता है या बाना रहता है
- किसी अन्य मेडिकल डिवाइस के साथ—साथ उपयोग की स्थिति में अपने चिकित्सक की सलाह लें।
- 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।