

# Wyrób medyczny: Orteza stawu kolanowego /skokowego/stopy

## Wersja: Stabilizator stawu skokowego ze stalkami bocznymi (MEK 9003)

### 1.Opis:

- Stabilizator wykonany jest z odpornych na zużycie, oddychających materiałów.
- Wyposażony w usztywnienia boczne.
- Konstrukcja wyrobu jest wyposażona w sznurowanie, które umożliwia stosowanie go w przypadku obrzęku.
- Elastyczne pasy zapewniają dodatkowe mocowanie stawu.
- Wygodny w codziennym użytkowaniu, można go nosić z każdym rodzajem obuwia.
- Wyrób medyczny dostępny jest w 4 rozmiarach – patrz punkt 5 Instrukcji.
- Wyrób jest wyrobem wielokrotnego użytku. Ze względów higienicznych i medycznych zaleca się stosowanie tylko przez jednego użytkownika. Wyrób nie wymaga sterylizacji przed ponownym użyciem. Porady dotyczące standardowej pielęgnacji opisane są w punkcie 6 instrukcji używania.

### 2.Funkcje:

- Zapewnia średniego stopnia usztywnienie i kompresję stawu skokowego.
- Wzmacnia i stabilizuje aparat więzadłowy stawu skokowego.
- Ogranicza pronację i supinację bez zakłócania ruchów w płaszczyźnie strzałkowej stawu skokowego.
- Zmniejsza obrzęki, ból.

### 3.Wskazania do stosowania:

- Uszkodzenie więzadeł stawu skokowego.

IFU\_9003\_v1

- Rehabilitacja po urazach, operacjach i unieruchomieniu gipsowym.
- Niestabilność stawu skokowego.
- Choroby zapalne stawu skokowego (artroza, zapalenie stawów, zapalenie błony maziowej).
- Zapobieganie kontuzjom stawu skokowego podczas uprawiania sportu i intensywnej aktywności fizycznej.

### 4.Przeciwwskazania:

- Reakcje alergiczne, nadwrażliwość, nietolerancja materiału, z którego jest wykonany produkt.
- Obecność owrzodzeń troficznych, kontaktowego zapalenia skóry i innych zmian zapalnych skóry w miejscu stosowania stabilizatora.

### 5. Instrukcja obsługi:

Rozmiar ustala się drogą mierzenia obwodu stawu skokowego i dobiera się zgodnie z tabelą.

|    |                       |          |
|----|-----------------------|----------|
| S  | obwód stawu skokowego | 20-23 cm |
| M  |                       | 23-26 cm |
| L  |                       | 26-29 cm |
| XL |                       | 29-32 cm |

1. Włóż stabilizator bezpośrednio na ciało lub bawełnianą skarpetę.
2. Dopasuj ortezę sznurowadłami.
3. Poprowadź dodatkową taśmę mocującą krzyżując ją nad piętą.

### 6. Porady dotyczące pielęgnacji:

- Przed praniem zapiąć wszystkie zapięcia.
- Zalecane pranie ręczne w wodzie o temperaturze nieprzekraczającej 30 stopni z użyciem łagodnych detergentów. Nie wybielać, nie gotować.
- Suszyć na płasko, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego, nie prasować.

IFU\_9003\_v1

### 7. Ostrzeżenia:

- Przed użyciem zapoznaj się z treścią instrukcji używania i etykietą bądź skonsultuj się z lekarzem, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.
- W przypadku braku poprawy pomimo stosowania wyrobu medycznego, należy skonsultować się z pracownikiem służby zdrowia.



- Każdy poważny incydent związany z wyrobem należy zgłosić producentowi i właściwemu organowi: Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa.

**Kolor: czarny**

Data wydania instrukcji używania: 10.2021; wersja: 01












MEK-ORTO sp. z o.o.  
ul. Tadeusza Kościuszki 26/13  
02-495 Warszawa



9003

# Stabilizator stawu skokowego (MEK 9003)

Wyjaśnienie zastosowanych symboli:

|  |  |
|--|--|
|    | Wytwórca                                     |
|    | Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone |
|    | Ostrzeżenie                                  |
|    | Data produkcji                               |
|    | Kod UDI                                      |
|    | Zapoznaj się z instrukcją używania           |
|    | Wyrób medyczny                               |
|   | Numer modelu                                 |
|  | Jeden pacjent- wielokrotne użycie            |
|  | Oznakowanie zgodności CE                     |

