

## WYTWÓRCA

**ERHEM SP. J.**  
ul. Puzszkina 6  
39-200 Dębica  
Tel./Fax.: (14) 681 23 85  
poczta@erhem.pl



Zarządzanie  
Jakością  
ISO 9001:2008  
Systematycznie monitorowany

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

CE



Stabilizator nadgarstka miękki



Stabilizator nadgarstka uniwersalny



Stabilizator nadgarstka



Stabilizator nadgarstka i kciuka

APARAT / ORTEZA STAWU NADGARSTKOWEGO  
ERH 38/2, ERH 50, ERH 38, ERH 38/1



## ZASTOSOWANIE

- Urazy i uszkodzenia struktur w obrębie stawu
- Zespół cieśni nadgarstka
- Złamania kości nadgarstka
- RZS
- Przeciążenia

## DZIAŁANIE

Stabilizują i unieruchamiają staw w optymalnym położeniu eliminując niepożądane ruchy nadgarstka.

## WŁAŚCIWOŚCI

### ERH 50

Uniwersalność stosowania na lewą i prawą kończynę.

### ERH 50; ERH 38; ERH 38/1

- Możliwość zmniejszania ilości usztywnień (szyn) w trakcie procesu usprawniania oraz indywidualnego ich dopasowania.
- Zastosowany system zapięć typu velcro oraz szyn usztywniających umożliwia precyzyjne dopasowanie i regulację stopnia unieruchomienia.
- Anatomiczny kształt szyn unieruchamiających zapewnia komfort i wygodę stosowania.
- **Szynę mocno wyprofilowaną umieszczamy od strony dłoniowej, szynę prostą od strony grzbietowej nadgarstka.**



### ERH 38/2; ERH 50; ERH 38; ERH 38/1

- Stabilizator ochrania staw promieniowo-nadgarstkowy podczas powrotu do czynności zawodowych lub sportowych.
- Stabilizuje oraz aktywuje funkcjonalnie staw promieniowo-nadgarstkowy.

## UWAGI I ZALECENIA

- Wyrób należy stosować według wskazań i pod nadzorem lekarza specjalisty: chirurga, ortopedy, rehabilitacji medycznej, reumatologa, neurologa.
- Instruktażu zakładania udziela lekarz prowadzący lub wyspecjalizowany personel

medyczny.

- Czas stosowania produktu i sposób ustawienia jest ściśle związany z rodzajem oraz charakterem dysfunkcji i jest określany przez lekarza prowadzącego.
- Skóra w miejscu przylegania ortozy powinna być sucha i czysta, bez widocznych zmian (otarcia, odgniecenia, odparzenia, rany, zmiany troficzne, egzemy).
- W przypadku konieczności stosowania produktu wraz z współistniejącymi zmianami skórnymi, obejmowaną okolicę należy poddać szczególnej obserwacji.
- W przypadku wystąpienia lub zaostrzenia istniejących zmian skórnych należy skontaktować się z lekarzem prowadzącym.
- Nie należy stosować produktu po uprzednim stosowaniu żeli i maści rozgrzewających.
- Brak codziennej higieny osobistej, brak lub zbyt rzadka konserwacja wyrobu, stosowanie niewłaściwych środków konserwujących i piorących może spowodować otarcia, odparzenia lub inne dolegliwości związane ze wzmożoną potliwością, rozwojem flory bakteryjnej lub nadwrażliwością na zastosowane środki piorące.
- W przypadku wystąpienia takich objawów należy skontaktować się z lekarzem prowadzącym.
- Aby wyrób spełniał swoje zadanie musi być właściwie dobrany pod względem rozmiaru.
- Karta pomiarowa gwarantuje precyzyjny i właściwy dobór rozmiaru dla zapewnienia pełnej funkcjonalności wyrobu. Umożliwia indywidualizację parametrów produktu oraz realizację nieseryjnego wyrobu na zamówienie indywidualne.
- Karty można pobrać bezpośrednio ze strony danego produktu na [www.erhem.pl](http://www.erhem.pl)

## SKŁAD SUROWCOWY

- Trójwarstwowy materiał HIGROMED składający się z:
  - perforowanego neoprenu wywierającego na stawy lekką kompresję, zapewniającego terapeutyczne ciepło oraz trwałość i elastyczność wyrobu,
  - pianki poliuretanowej,
  - naturalnej tkaniny bawełnianej
- Szyny z tworzywa PE, szyna ze stali nierdzewnej, taśmy typu rzep-haczyk z klamkami.

## KONSERWACJA

- Przed praniem usunąć elementy stabilizujące.
- Elementy miękkie prać ręcznie w temperaturze do 40° C w wodzie z mydłem , za pomocą gąbki lub miękkiej szczoteczki, nie chlorować, nie prasować, nie prać na sucho, nie wybielać.
- Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od intensywnych źródeł ciepła.

