

## FLEXIBLE AKTIVITÄTSBANDAGE FÜR HANDGELENK UND DAUMEN **QUERV' ACTIV™**



### SICHERER HALT DES DAUMENS UND BEGLEITUNG DER HANDBEWEGUNGEN

**ERGONOMISCHE FORM**  
 > Aufsetzen leicht gemacht



**SPEZIFISCHES DESIGN**  
 > Halt des Daumens in Ruhestellung

**STÜTZENDES ELEMENT**  
 > intuitive Wahrnehmung der Handbewegungen

**EINLAGEN AUS SILIKONGEL**  
 > Schutz vor Überdruck.

#### ANWEISUNGEN:

Die flexible Aktivitätsbandage QUERV'ACTIV™ ist für alltägliche aktive Tätigkeiten von Personen mit Sehnencheidenentzündung De Quervain, Sehnenentzündung bzw. Erkrankung des Daumenwurzelgelenks designet worden.

#### GEGENANZEIGE:

Nicht auf einer Hautverletzung tragen.

#### VORSICHTSMASSNAHMEN

Die Handgelenkorthese ist für eine langzeitige Anwendung am Computerschreiben nicht geeignet. Nicht neben Feuer bzw. Brennstoff anwenden.

#### EIGENSCHAFTEN:

Die flexible Handgelenkorthese begrenzt mögliche schädliche Fehlbewegungen des Handgelenks indem der Daumen in seiner natürlichen Ruheposition gehalten wird während die komplette Beweglichkeit und Funktionsfähigkeit der Hand erhalten bleibt. Die eingesetzten bohnenförmigen Silikonteilchen schützen den Daumensattelgelenk vor Überdruckrisiken.

#### BEDIENBARKEIT:

Das feine technische Spezialgewebe und das spezifische morphologische Design nah der Handmorphologie unterstützen die Position des Handgelenks und garantieren einen optimalen Tragekomfort. Dank der wellenförmigen Überlappung des Gewebes am Handgelenk ist das Aufsetzen leicht gemacht. QUERV'ACTIV™ ist für den alltäglichen aktivitätsgerechten Gebrauch ohne Klettverschluss konzipiert worden, das die Kleidung beschädigen könnte.

#### PRODUKTLEBENSDAUER:

Dank Maschinenwäsche im mitgeliefertem Wäschenetz fungiert die Handorthese problemlos über mehrere Monate.

**GEWEBEKONSTRUKTION:** 83% Spezialgewebe (Polyamid, Elasthan, Polyurethan), 17% Silikon

Die Biocompatibilität der eingesetzten Stoffen wurde nach ISO 10993-1-Standard geprüft. Im Falle eines unerwünschten Ereignisses soll die Anwendung der Orthese sofort gestoppt werden und eine Meldung an die Firma MILLET Innovation gemacht werden. Die Firma MILLET Innovation kann bei nicht-bestimmungsgemässer Anwendung keine Haftung tragen. Französisch ist die angewendete Bezugssprache. Ursprüngliches CE-Kennzeichen.

 Maschinenwäsche 30 °C

 nicht bügeln weder dampfbügeln

 nicht trockenreinigen

 chlorfrei

 nicht maschinen-trocknen

 siehe Verpackung

Produkt aus der MILLET-Innovation-Forschung

 MILLET Innovation ZA Champgrand 26270 Loriol/Drôme - FRANCE

**MILLET INNOVATION**

[www.epitact.de](http://www.epitact.de)