

Tutore per dito singolo.

STAX

Art. TO2302

La cura del dito in tutta sicurezza, leggera e confortevole.

DESCRIZIONE

Supporto medico-ortopedico leggero e confortevole. Il design e la struttura realizzata in polietilene traslucido, fanno di questo tutore la soluzione più semplice ed immediata alla cura dei traumi alle falangi distali del dito. Facile da indossare, ottima vestibilità, assicura l'immobilizzazione necessaria, procurando benessere e sollievo nelle attività quotidiane.

CARATTERISTICHE

Polietilene traslucido.
Apertura dorsale per unghia.
Fori di traspirazione.
Ambidestro.

INDICAZIONI

FRATTURE FALANGI DISTALI • POST-OPERATORIO • CONTUSIONI • DISTORSIONI • TRAUMI DA SCHIACCIAMENTO • LESIONE DEL TENDINE ESTENSORE.

APPLICAZIONE

- 1 Infilare il dito all'interno del tutore.
- 2 Chiudere con nastro medicale o velcro.

MANUTENZIONE

Lavare a mano in acqua tiepida, con sapone neutro; risciacquare accuratamente.
Asciugare lontano da fonti di calore.
Rivolgersi al proprio tecnico ortopedico in caso di problemi o componenti usurate da sostituire.
Non disperdere nell'ambiente.

PRECAUZIONI D'USO

Il dispositivo non deve creare pressioni su parti del corpo che presentano ferite, gonfiori o tumefazioni.
Rivolgersi al tecnico ortopedico nel caso ci fossero dubbi sull'applicazione.
Non indossare il dispositivo in vicinanza di fiamme libere.

AVVERTENZE

Il dispositivo deve essere prescritto dal medico e applicato da un tecnico ortopedico, che è la figura competente di riferimento sia per l'applicazione sia per le informazioni ad un uso sicuro. L'applicazione deve essere effettuata con la massima cura, così da garantire l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento.
Eventuali modifiche strutturali o di altro genere devono essere decise dal medico ed eseguite dal tecnico ortopedico.

Si consiglia l'uso personale del prodotto.

Il contatto diretto del dispositivo con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni a persone molto sensibili.

Rivolgersi immediatamente al proprio medico in caso di intollerabilità.