

## Bendaggio protettivo elasticizzato per più di un semplice primo soccorso

- Che cos'è Wikofix-ESV ?**
- esclusivo «bendaggio protettivo di primo soccorso», appositamente sviluppato per l'uso in caso di lesioni alle dita o ai polpastrelli nel settore artigianale
  - può essere utilizzato subito dopo il primo trattamento della ferita
  - combinazione distintiva di benda adesiva, benda di fissaggio e supporto sportivo
- Aree di applicazione**
- per il trattamento rapido e semplice di tagli e abrasioni minori
  - trattamento di distorsioni come bendaggio di supporto (officine, cantieri, appaltatori, industria, commercio, aziende automobilistiche, club sportivi, asili, scuole, casa, ufficio e intrattenimento)
  - protezione delle mani durante l'assemblaggio (ad es. montaggio di coperchi scanalati su contenitori, nell'industria dell'imballaggio o quando si lavora da casa)
  - protezione durante la riparazione, l'assemblaggio, l'imballaggio o lo smistamento di piccoli oggetti (commercio, industria, tecnologia, magazzino)
  - protezione durante la manipolazione della carta vetrata (industria automobilistica)
  - protezione per la stuccatura di gres e piastrelle (settore sanitario e piastrellista)
  - protezione contro le ferite da ago smussato (cucito)
  - protezione delle mani in caso di sforzo continuo in un luogo o durante il trasporto di parti taglienti (magazzini, lavorazione della lamiera, vetrerie, ecc.)
  - protezione da piastre e contenitori per alimenti caldi (industria alimentare, catering, macelli e macellerie)
  - protezione contro le macchie d'olio e le impronte digitali su prodotti sensibili (ottica, elettronica)
  - protezione contro lo sfregamento di mani e dita (pescatori, angolisti)
  - come copertura protettiva per le medicazioni esistenti per consentire la doccia o il bagno
- Vantaggi del prodotto**
- senza lattice
  - elastico
  - di facile utilizzo
  - economico nell'uso
  - traspirante
  - morbido, gradevole per la pelle
  - arresto del sanguinamento grazie al rivestimento microfine
  - si attacca solo a se stesso, non alla pelle, ai capelli o alla ferita e non riduce la libertà di movimento
  - può essere rimosso in modo indolore dall'area ferita
  - ottima resistenza all'acqua, all'olio, al grasso e allo sporco
  - eccellente sostituto dei tradizionali cerotti per le dita
  - strappabile; non è necessario l'uso di un coltello o di forbici

## Valori tecnici

Materiale base	tessuto flessibile in vello (61.2 %)
Adesivo	adesivo sintetico (38.8 %)
Lunghezza	4.5 m (allungato) Nota: La lunghezza allungata con una forza di trazione di 8 N può essere superiore a 4.6 m
Larghezza	50 mm
Colore	blu
Peso	16 g
Resistenza alla trazione	35 N (al minimo)
Tensione di svolgimento	8 N (al massimo)
Coesione	1.2 - 2.0 N/cm
Tasso di elasticità	1:2 - 1:2.4

## Applicazione

- Dopo un'adeguata disinfezione, strappare il bendaggio protettivo Wikofix-ESV e attorcigliarlo intorno all'area lesa con una leggera trazione
- Per le ferite più grandi, utilizzare una garza sterile
- Per le lesioni al polpastrello, avvolgere il prodotto una volta intorno al dito in modo che sporga di ca. 2 cm
- Questi 2 cm di bendaggio protettivo vengono ripiegati su se stessi e il bendaggio rimanente viene avvolto a spirale attorno al dito



- Per le ferite più gravi, come quelle a un braccio o a una gamba, il prodotto può essere utilizzato come protezione aggiuntiva su un bendaggio esistente dopo il trattamento di primo soccorso
- Questa applicazione consente di effettuare l'igiene personale (lavaggio/doccia) senza problemi
- Il prodotto deve essere avvolto in modo sovrapposto e con una forte tensione per almeno 3 volte intorno alla medicazione da applicare
- Suggerimento: in bendaggio protettivo può essere utilizzato più volte in caso dell'ultima applicazione



**N° Articolo + Colore**

**ESV 144 blu** - scatola protettiva  
**ESV 144.NF blu** - confezione di ricarica

**Modulo di consegna**

UVC da 27 scatole protettiva con un rotolo ciascuna.  
Confezione di ricarica: UVC da 12 confezioni 3 rotoli singolarmente avvolti in pellicola termoretraibile.

**Shelf life**

In confezione originale chiusa, al riparo dalla luce solare diretta e conservata in luogo asciutto tra +15 °C e +25 °C, la durata ufficiale di conservazione è 36 mesi dalla data di produzione.

**Nota legale:** Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si fondano su delle analisi meticolose compite nei laboratori e sulle nostre esperienze pratiche. Sono indicazioni generali non impegnative. In considerazione dei numerosi materiali disponibili sul mercato e dei vari modi di lavorazione, fuori della nostra sfera d'influenza, non possiamo assumere la responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Si consiglia pertanto di effettuare delle prove preliminari per assicurarsi che il prodotto risponda alle esigenze desiderate. Si prega di consultare anche i nostri termini e condizioni di vendita, consegna e pagamento, disponibili sul sito [www.wisabax.ch/agb.html](http://www.wisabax.ch/agb.html). Wisabax AG - Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Ha notato una formulazione poco chiara o degli errori? Grazie per il Suo commento. In caso di dubbio, vale la versione tedesca della scheda tecnica.