

VERBETERD



Self-sticking tender tape

SPITA ResQ-plast®

PROFESSIONAL

- Hecht niet aan huid of haar
- Blijvend ademend
- Zelfhechtend
- Voorkomt pleisterallergie



- Blijvend elastisch
- Afwasbaar
- Bestand tegen zalf, olie en vet
- Hecht ook uitstekend onder water

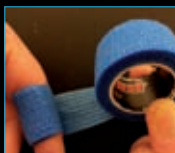
PIJNLOOS VERWIJDERBAAR



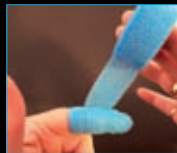
SNEL EN EENVOUDIG TE GEBRUIKEN



Om een wondkussen te maken, vouwt u het eerste deel om, en eventueel nog een keer, zodat de gewenste dikte ontstaat. Het wondkussen dient minimaal de bloedende wond te kunnen bedekken.



Het wondkussen op de wond plaatsen en vervolgens **SPITA ResQ-plast** iets uitrekken en gelijkmatig omwikkelen. De wikkelingen (ca 4-5) dienen van links naar rechts (of rechts naar links) elkaar (kruislings) te overlappen, waar-na u de band kunt afscheuren. Het einde stevig op de onderliggende laag aandrukken voor een goede hechting.



www.spita.nl

SPITA
ResQ-technology

Self-sticking tender tape **SPITA** **ResQ-plast**



De universele en gebruiksvriendelijke zelfhechtende pleister!

SPITA ResQ-plast, op basis van zuiver katoen, is een hoogwaardig, medisch getest, zelfhechtend pleistermateriaal. Er zijn geen andere stoffen (zoals latex) toegevoegd, waardoor **SPITA ResQ-plast** bij uitstek geschikt is voor mensen met een allergie voor latex of de lijm op standaard pleisters. Omdat **SPITA ResQ-plast** alleen aan zichzelf hecht, kunt u het op natte en vervuilde huid aanbrengen. Ingeval van een (ernstige) bloeding kunt u **SPITA ResQ-plast** direct aanbrengen, zodat de bloeding zo snel mogelijk wordt gestopt. Wanneer u bij het aanbrengen **SPITA ResQ-plast** iets uitrekt, terwijl u de band half overlappend omwikkelt, hecht het materiaal vrijwel direct aan zichzelf, ongeacht de ondergrond. Het materiaal blijft flexibel waardoor de bewegingen van uw gewrichten niet worden belemmerd.

SPITA ResQ-plast functioneert ook uitstekend onder water (!) en zal niet loslaten tijdens het douchen of zwemmen. **SPITA ResQ-plast** is daarom ook uitstekend te gebruiken bij natte werkzaamheden (afwaswater, spoelwater, enz.), waarbij bijvoorbeeld uw handen veelvuldig nat worden, zoals o.a. bij koks, slaggers, loodgieters en brandweerlieden veelvuldig voorkomt.

SPITA ResQ-plast is uitstekend toepasbaar bij:

- ✓ (bloedende) wonden aan vingers, tenen, enz.
- ✓ Snijwonden
- ✓ Blaren
- ✓ Als drukverband
- ✓ Gewrichtsblessures
- ✓ Ingescheurde nagels
- ✓ Natte en/of vette huid
- ✓ Dieren (kleeft niet aan de vacht)

Gebruiksaanwijzing vingertop inpakken:



SPITA ResQ-plast over de vingertop aanbrengen.



SPITA ResQ-plast van achter naar voren wikkelen.



Na 4-5 omwikkelingen **SPITA ResQ-plast** afscheuren en eind stevig aandrukken.



Op deze wijze kunt u uw vingertop ook beschermen tegen scherpe voorwerpen.

WAARSCHUWING: Indien u **SPITA ResQ-plast** te strak omwikkelt, kan de bloedcirculatie worden gehinderd. In dit geval het materiaal afwikkelen en vervolgens minder strak aanbrengen.

TIP: **SPITA ResQ-plast** is langdurig houdbaar. Bewaar **SPITA ResQ-plast** in de bijgeleverde (hersluitbare) blister om onnodige vervuiling van het pleister materiaal te voorkomen.

Afmetingen:

“standaard” : 25 mm (b) x 4,5 mtr (l)
“extra breed” : 50 mm (b) x 4,5 mtr (l)

Leverbaar in de volgende kleuren:

Goedgekeurd voor medisch gebruik door:



Food & Drug
Administration
USA

ROOD

BLAUW

BEIGE

ZWART

CAMOUFLAGE

TURQUOISE

WIT

GROEN

wildkamp
techniek voor professionals

Andere ResQ-producten:

ResQ-mold
Verselle rubber product

ResQ-spray
The agent against humidity

ResQ-tape
Self-fusing silicone tape