

STEPTY™



Wundschnellverband mit blutstillendem Druckpolster (Wundschutz)

EO-Gas-sterilisiert

STERILE EO Sterilized by E.O.G.

Hergestellt in Japan



Exzellente blutstillende Wirkung durch Kompression nach dem Entfernen der Nadeln

Nach dem Entfernen der Nadel für die Blutentnahme, einer intravenösen Leitung mit einer großen Nadel (14-24 Gauge), wird eine gute blutstillende Wirkung durch die 6 mm dicke Wundauflage für exzellente Blutabsorption und Kompression durch Klebeband aus Urethan-Vliesstoff mit der notwendigen Elastizität ermöglicht.

Spezifikationen

Produkt- nummer	Größe		pro Schachtel
	Klebefläche	Polsterfläche	
No.80	39 mm × 80 mm	27 mm × 15 mm	50 Stück
No.80A	39 mm × 80 mm	27 mm × 15 mm	50 Stück

Verwendungsweise

SCHRITT 1 Entfernen Sie das Schutzpapier **nicht vollständig**. Kleben Sie den mittleren Bereich des Klebebandes auf die Haut auf und dehnen Sie ihn dabei um etwa **1 cm** (bei STEPTY P um 2 cm).



SCHRITT 2 Üben Sie keine Kraft auf das Klebeband aus, sobald das Schutzpapier entfernt wurde, sondern **streichen Sie darüber**, um es anzukleben.



[Spitze]
Wenn das Pflaster zugespitzt wird, konzentriert sich die Kraft und kann zu Hautausschlag führen.

