

„egzemplarz informacyjny”

# STEPTY<sup>TM</sup> P

## CHŁONNY UCISKOWY OPATRUNEK HEMOSTATYCZNY

**Doskonały efekt hemostatyczny poprzez ucisk po usunięciu kaniuli z tętnicy promieniowej i tętnicy grzbietowej stopy.**



Doskonały efekt hemostatyczny zapewnia odpowiednia kompresja za pomocą wielowarstwowej wkładki chłonnej o grubości 9mm z plastikową płytką oraz plastra, która ma doskonałą wielokierunkową rozciągliwość, aby skutecznie zabezpieczyć miejsce wkłucia. Nacisk wzrasta proporcjonalnie do długości naciągniętej taśmy. Nie powoduje zmniejszenia przepływu krwi. Wymiar opatrunku przed rozciągnięciem 40mm x 120mm. Podkładka o owalnym kształcie o długości 27mm, o szerokości 15mm z plastikową płytką. Stosowany między innymi po pomiarze ciśnienia tętniczego lub gazometrii. Dostępny w wersji kolorystycznej białej. Sterylny.

### Specyfikacja

NR PRODUKTU	ROZMIAR			OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	ILOŚĆ W KARTONIE
	TAŚMA	PODKŁADKA CHŁONNA	PŁYTKA		
NO. 120P	40×120mm	grubość 9mm	36×30mm	1 sztuka	30 sztuk

- Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

**PRODUCENT : NICHIBAN Co., Ltd.**