

Kanyle, Sterican, Grøn, 21G x 3/1/8 - 0,8 x 80 mm, Langt Slib, Steril (100 stk./karton)

Sterican Kanyler er ideelle til præcise og sikre injektioner og bruges i både medicinske og kliniske omgivelser. Disse grønne 21G kanyler er designet til at give en pålidelig og sikker anvendelse, ideelle til både subkutane og intramuskulære injektioner. De er steriliserede og kommer i en praktisk pakning, der sikrer, at de opbevares i optimal tilstand indtil brug.

Produktdetaljer:

- **Type:** Sterican Kanyle
- **Farve:** Grøn – angiver en 21G størrelse, der passer til mellemstore injektioner.
- **Størrelse:** 21G x 3/1/8 - 0,8 mm i diameter og 80 mm lang, hvilket giver en ideel balance mellem styrke og præcision til injektioner.
- **Slib:** Langt slib – sikrer en skarp og præcis nål, som gør injektionen lettere og mere behagelig for patienten.
- **Steril:** Hver kanyle er steril og pakket individuelt for at sikre høj hygiejne og sikkerhed.
- **Pakning:** 100 stk. pr. karton – økonomisk pakning, der er perfekt til både klinisk brug og storforbrugere som hospitaler og medicinske klinikker.

Fordele:

- **Præcis og sikker anvendelse:** Langt slib sikrer en skarp nål, der reducerer risikoen for smerte under injektionen og giver en mere præcis og kontrolleret proces.
- **Høj hygiejne:** Sterile kanyler garanterer en høj standard for hygiejne og sikkerhed ved brug, hvilket minimerer risikoen for infektioner.
- **Ideel størrelse:** 21G (0,8 mm) og 80 mm længde gør kanylen alsidig og egnet til både subkutane og intramuskulære injektioner.
- **Praktisk pakning:** 100 stk. pr. pakning sikrer et effektivt lager til medicinske institutioner eller klinikker med højt volumen af injektionsbehandlinger.
- **Effektiv til brug:** Velegnet til både kliniske miljøer og hjemmetilstande, hvor præcise injektioner kræves.

Sterican Kanyle 21G er den ideelle løsning til medicinsk brug, når der er behov for præcision, sikkerhed og effektivitet i injektionsbehandlinger.

Bestil dine Sterican kanyler hos Emira.dk i dag og vær sikker på høj kvalitet og sterilitet til dit kliniske behov!