



DE SICHERHEITS-INJEKTIONSKANÜLEN

QUALITÄT:
EN ISO 7864

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:
TRO-CAN safety zeichnen sich durch eine einfache sowie sichere Anwendung aus, die dazu noch den maximalen Schutz des medizinischen Personals gewährleistet. Der Anwender schützt sich durch die Sicherheitskappe im Umgang mit der extra dünnwandigen Kanüle wobei für den Patienten dabei jedoch weder Nachteile noch Veränderungen im Vergleich zum Gebrauch einer normalen Kanüle entstehen. Nach Beendigung der Injektion kann die Kappe einfach und schnell geschlossen werden, so dass die Gefahr einer Kontamination oder einer Stichverletzung für Anwender und Dritte deutlich reduziert wird.

INDIKATION:
Für jede Form der Injektion mit integriertem Sicherheitsverschluss gegen Nadelstichverletzungen.

MATERIAL:
Nadel: Rostfreier Stahl
Sicherheitskappe: Kunststoff (PP)

GRÖSSEN
18 G – 30 G

STERILISATION:
EO (Ethylenoxid)

HALTBARKEIT:
5 Jahre

VERPACKUNG:
Die Sicherheitskanülen sind einzeln und steril verpackt.
50 Stück in der Faltschachtel.

QUALITY:
EN ISO 7864

PRODUCT FEATURES:
TRO-CAN safety distinguishes itself through its simple and safe application, which ensures that medical personnel receive maximum protection. The safety cap protects users when they handle the extra thin-wall cannulas, and yet, there are neither disadvantages nor differences for the patient compared to a normal cannula. The cap can be closed easily and quickly after injection; as a result, it reduces the risk of contamination and needlestick injuries for users and third-parties.

INDICATION:
For every form of injection with integrated safety latch against needlestick injuries.

MATERIAL:
Needle: stainless steel
Safety cap: plastic (PP)

SIZES:
18 G – 30 G

STERILISATION:
EO (Ethylene oxide)

SHELF LIFE:
5 years

PACKAGING:
The safety cannulas are sterile and individually packaged.
50 pieces per cardboard box.

EN SAFETY HYPODERMIC NEEDLES

ES AGUJAS HIPODÉRMICAS DE SEGURIDAD

CALIDAD:
EN ISO 7864

TAMAÑOS:
18 G – 30 G

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:
TRO-CAN safety se distingue por su uso sencillo y seguro que garantiza además la máxima protección del personal médico. Durante el empleo de esta cánula de paredes extrafinas, el usuario está protegido gracias a la cubierta seguridad, al mismo tiempo que para los pacientes no existen contraindicaciones ni modificaciones en comparación con el empleo de una cánula habitual. Tras finalizar la inyección, la cubierta puede cerrarse fácil y rápidamente, de forma que se reduce considerablemente el riesgo de contaminación o lesión inciso-punzante para el usuario y terceros.

INDICACIONES:
Para cualquier tipo de inyección con cierre de seguridad integrado para evitar lesiones inciso-punzantes con la aguja.

MATERIAL:
Aguja: Acero inoxidable
Cubierta de seguridad: Plástico (PP)

FR AIGUILLES D'INJECTION DE SÉCURITÉ

QUALITÉ:
EN ISO 7864

TAILLES :
18 G – 30 G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :
TRO-CAN safety se distinguent par une application simple et sûre qui garantit en plus une protection maximale du personnel médical. L'utilisateur se protège par le capuchon de sécurité lors de la manipulation de la canule à paroi extra fine, le patient ne subissant ni inconvenient ni changement par rapport à l'utilisation d'une canule normale. Après la fin de l'injection, le capuchon peut être fermé facilement et rapidement si bien que tout risque de contamination ou de piqûre est clairement réduit pour l'utilisateur et les tiers.

INDICATION :
Pour toute forme d'injection avec fermeture de sécurité incluse contre les piqûres d'aiguille.

MATÉRIAU :
Aiguille: acier inoxydable
Capuchon de sécurité: plastique (PP)