



## DE SICHERHEITSPERFUSIONS- BESTECK

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

**TRO-VENOSET safety** ist steril, pyrogenfrei und atoxisch. Die kurze, atraumatisch geschliffene Nadel kann mit Hilfe der zwei beweglichen, farbcodierten Flügel einfach und sicher auf der Haut fixiert werden, so dass über den dünnen, flexiblen Verbindungsschlauch eine schmerzfreie Injektion aus jeder beliebigen Richtung möglich ist. Zusätzlich verfügt es über einen Sicherheitsmechanismus mit integrierter Sicherheitskappe, der nach Gebrauch einfach zu aktivieren ist und unbeabsichtigte Nadelstichverletzungen des Anwenders und anderer Personen verhindert und damit das Risiko einer Infektion mit HIV, Hepatitis oder anderen übertragbaren Krankheiten senkt.

### INDIKATION:

Zur Venenpunktion. Zum Einmalgebrauch. Schutz des Anwenders vor Nadelstichverletzungen.

### MATERIAL:

PVC, PP, HDPE, LDPE, ABS, rostfreier Stahl

### TYP:

Luer Lock

### STERILISATION:

EO (Ethylenoxid)

### GRÖSSEN:

18 – 27 G

### HALTBARKEIT:

5 Jahre

### VERPACKUNG:

Einzel und steril im Blister. 50 Stück in der Faltschachtel.

## EN SAFETY PERFUSION SET

### PRODUCT FEATURES:

**TRO-VENOSET safety** is sterile, non-pyrogenic and atoxic. The short, atraumatic needle can be easily and safely affixed to the skin with its two movable, colour coded butterfly wings, so that injections can be given through the fine, flexible connection tube from any suitable direction without pain. It additionally consists of a safety mechanism with integrated safety cover to be easily activated after use which prevents the user and other persons from inadvertent needlestick injuries and thus reduces the risk of infection with HIV, hepatitis or other transmissible diseases.

### INDICATION:

For venipuncture. For single use. Protection of needlestick injuries.

### MATERIAL:

PVC, PP, HDPE, LDPE, ABS, stainless steel

### TYPE:

Luer Lock

### STERILISATION:

EO (Ethylene oxide)

### SIZES:

18 – 27 G

### SHELF LIFE:

5 years

### PACKING:

Individually sterile packed in a blister. 50 pieces per cardboard box.

## ES EQUIPO DE PERFUSIÓN DE SEGURIDAD

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

**TRO-VENOSET safety** es estéril, libre de pirógenos y atóxico. La corta afilada aguja no traumática, puede con ayuda de dos aletas móviles coloreadas en código, ser fijada en la piel en forma segura y fácil, el fino y flexible tubo de conexión hace posible una inyección indolora en cualquier dirección. Adicionalmente posee un mecanismo de seguridad que consiste en un capuchón de seguridad integrado que se activa en forma manual y fácil una vez usado, lo que evita que el personal que lo aplica y demás personas que estén en contacto con el perfusor usado sufran pinchaduras con la aguja reduciendo así las posibilidades de contagio de enfermedades como HIV, hepatitis u otras enfermedades infectocontagiosas.

### INDICACIÓN:

Para punción de vena. De un solo uso. Protección del usuario de heridas producidas por pinchaduras evitando de esta forma la infección por descuido.

### MATERIAL:

PVC, PP, PE de alta densidad, LDPE, ABS, acero inoxidable

### TIPO:

Luer Lock

### ESTERILIZACIÓN:

OE (Óxido de etileno)

### TAMAÑOS:

18 – 27 G

### VIDA ÚTIL:

5 años

### EMBALAJE:

Empaquetados individualmente estéril en blister. 50 unidades en una caja de cartón.

## FR MICROPERFUSEUR DE SÉCURITÉ

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

**TRO-VENOSET safety** est stérile, apyrogène et atoxique. La courte aiguille atraumatique a été conçue pour une fixation aisée et en toute sécurité sur la peau au moyen de ses deux ailes mobiles codées en couleur. Ainsi, les perfusions peuvent être administrées sans douleur et de toute direction par un tuyau de connexion flexible et fin. En plus, il dispose d'un mécanisme de sécurité avec capuchon de sécurité intégré à activer facilement après usage qui évite des piqûres accidentelles de l'utilisateur et qui fait baisser le risque d'une infection V.I.H., hépatite ou toute autre maladie contagieuse.

### INDICATION :

Ponction veineuse. Usage unique. Protection de l'utilisateur de piqûres et d'infections accidentelles.

### MATÉRIAU :

PVC, PP, PE densité haute, LDPE, ABS, acier inoxydable

### TYPE:

Luer Lock

### STÉRILISATION :

OE (Oxyde d'éthylène)

### TAILLES :

18 – 27 G

### DURÉE DE CONSERVATION :

5 ans

### EMBALLAGE :

Emballé individuellement sous forme blister à l'état stérile. 50 pièces par boîte.