

# TROGE SICHERHEITSPRODUKTE

TROJECTOR-3 lock  
TROJECTOR-3 safety  
TRO-VENOSET safety  
TRO-VENSITE safety  
TRO-MICROCISION safety

## TROJECTOR-3 lock

### Auto-destruct Spritze

Diese besonderen dreiteiligen Spritzen sind mit zusätzlichen im Kolben befindlichen Sicherheitshaken ausgestattet. Sobald die Injektion verabreicht wurde, wird der Kolben durch zwei sich selbst aktivierende Metallhaken blockiert. Dieser spezielle Verriegelungsmechanismus kann nicht umgangen werden und verhindert weitere Kolbenbewegung und somit Wiedergebrauch der Spritze.

Größen: 0.05ml, 0.1ml, 0.5ml, 1ml, 2ml, 3ml, 5ml



## TROJECTOR-3 safety

### Sicherheitspritze

Aufgrund der zusätzlichen Sicherheitshülse, die sich am Spritzenzylinder befindet, hebt sich TROJECTOR-3 safety von allen anderen gewöhnlichen Spritzen ab. Nach Gebrauch wird die Schutzhülse hochgeschoben, bis die Nadel vollständig abgedeckt ist. Dieses Sicherheitsmerkmal garantiert sichere Entsorgung und schützt den Anwender vor Nadelstichverletzungen und somit vor Infektion mit übertragbaren Krankheiten.

Größen: 3ml, 5ml



# FÜR IHRE SICHERHEIT

Mit den **TROGE Sicherheitsprodukten** erfüllen Sie die Anforderungen der TRBA 250: Technische Regel für Biologische Arbeitsstoffe. Zum Schutz des Anwenders vor Verletzungen insbesondere in Arbeitsgebieten mit hohem Gefährdungspotential

Informationen unter [www.baua.de](http://www.baua.de)

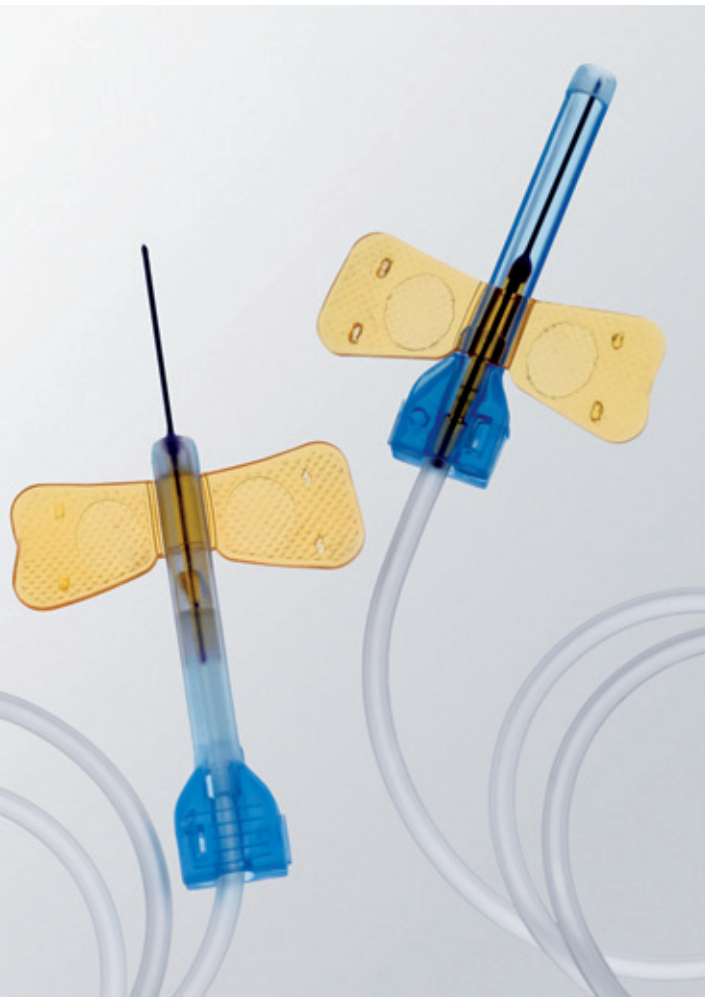
Für höchste Sicherheit in gewohnter und zuverlässiger Qualität von Troge Medical

## TRO-VENOSET safety

### Sicherheitsperfusionsbesteck

Dieses Sicherheitsperfusionsbesteck ist mit einem zusätzlichen Nadel-schutz ausgestattet. Nach Gebrauch kann die Schutzhülle aufwärts geschoben werden, um die Nadel sicher zu umschließen und so Verletzung des Anwenders oder dritter Personen zu vermeiden. Das Produkt kann sicher und einfach entsorgt werden. Das Verletzungsrisiko sowie unbeabsichtigte Infektion werden auf ein Minimum reduziert.

Größen: 18G - 27G



- Integrierte Sicherheitsvorrichtung
- Schutz vor Nadelstich- oder Schnittverletzungen
- Schützt den Anwender vor unbeabsichtigter Infektion
- Benutzerfreundlich, Sicherheitsmechanismus erfordert keine Veränderung der Anwendergewohnheiten

## TRO-VENSITE safety

### Sicherheitsvenenverweilkanüle

Das besondere Sicherheitsmerkmal unserer Sicherheitsvenenverweilkanülen ist der sich selbst aktivierende Clip, dessen Mechanismus nicht umgangen werden kann, da er die Nadelspitze sofort nach Herausziehen der Nadel aus dem Katheter fest umschließt. Er gewährleistet den Schutz des Anwenders vor Nadelstichverletzungen und unbeabsichtigter Infektion und verhindert den Wiedergebrauch.

Größen: 18G - 24G





## TRO-MICROCISION safety

### Sicherheitsskalpelle

Unsere Sicherheitsskalpelle zeichnen sich durch ihren speziellen Arretierungsmechanismus aus. Die Klinge wird durch eine transparente Blende geschützt, die zurückgeschoben und während des Gebrauchs arretiert werden kann. Um den Anwender vor Schnittverletzungen zu schützen und für die einfache und sichere Entsorgung nach der Benutzung, wird die Blende wieder über die Klinge geschoben und rastet hörbar in die endgültige Position ein (Sicherheitsarretierung).

Größen: 10 - 60



**TROGE MEDICAL GMBH**

Milchstrasse 19 · D-20148 Hamburg · Phone +49 40-44 18 44 0 · Fax +49 40- 410 73 03  
e-mail [info@trogemedical.de](mailto:info@trogemedical.de) · [www.trogemedical.de](http://www.trogemedical.de)