

# Uni-Safe®



Uni-Safe is an universal disposable tool for safe handling of blood or plasma samples.

Uni-Safe, un outil jetable universel pour la sécurité des manipulations d'échantillons de sang ou de plasma.

Uni-Safe, dispositivo PUNGITUBO universale monouso per maneggiare in sicurezza campioni di sangue o plasma.

Uni-Safe Uni-Safe replaces scissors and other dangerous and untidy solutions :

- Cleanliness :  
no messed-up instruments
- Safety :  
protection of the operator (skirt and cap prevent spilling) no "spray effect"-  
throw away device : no cleaning and no cross contamination
- Quick use : time saver  
(no cleaning, no decontamination)
- Precision :  
calibrated drops (18µl +/- 1 µl)

Uni-Safe punches straws and segments, and distributes calibrated drops :

- on a plan (opalin or card),
- in an open tube (10 or 12 mm),
- in a vacuum tube.

Uni-Safe also distributes calibrated drops from a vacuum tube (12µl +/- 1µl).

Uni-Safe remplace les ciseaux et autres solutions malpropres et dangereuses :

- Propreté : pas d'instrument souillé
- Sécurité :  
protection de l'opérateur  
(jupe et coiffe anti-projection)  
pas d'effet aérosol  
dispositif jetable : pas de nettoyage  
ni de risque de contamination croisée
- Rapidité : économie de temps  
(pas de nettoyage ni de décontamination)
- Précision:  
gouttes calibrées (18µl +/- 1 µl)

Uni-Safe perce les paillettes et les segments, et distribue des gouttes calibrées :

- sur un plan (carte ou opaline),
- dans un tube ouvert (10 or 12 mm),
- dans un tube sous vide.

Uni-Safe distribue également des gouttes calibrées provenant d'un tube sous vide (12µl +/- 1µl).

Uni-Safe sostituisce le forbici e altre soluzioni pericolose e poco igieniche:

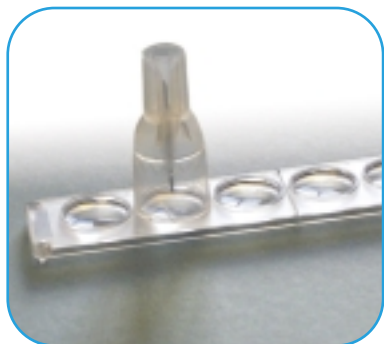
- Pulizia: gli strumenti non si sporcano più
- Sicurezza: Protezione dell'operatore (cupola e impugnatura per proteggersi da eventuali schizzi), niente più effetto "spray" e materiale gettato inutilmente, fine delle pulizie extra e delle contaminazioni incrociate
- Rapidità d'utilizzo: si risparmia tempo (niente contaminazione, niente pulizie)
- Precisione: gocce calibrate (18 µl +/- 1 µl).

Uni-Safe è in grado di perforare cannule e segmenti e distribuisce gocce calibrate:

- su superfici piane (carta o opalina)
- in una provetta aperta (10 - 12 mm)
- in una provetta vuota

Uni-Safe distribuisce anche gocce calibrate da una provetta vuota (12 µl +/- 1 µl).

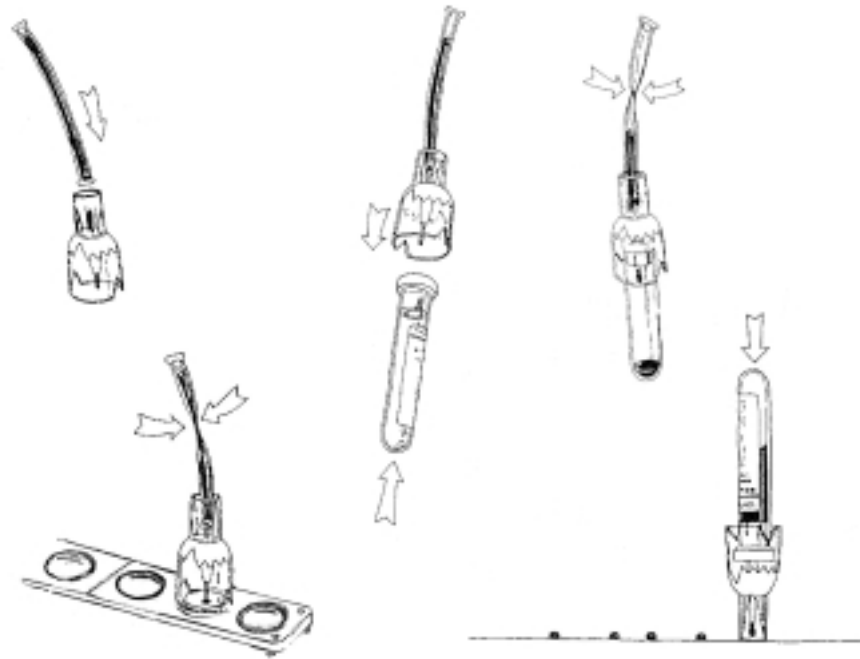
Codice: 601080250



The shape and size of the Uni-Safe puncher have been specially designed to safely and securely deliver calibrated drops on the cupules of the "Hema 6" agglutination plates.

La forme et la taille de l' Uni-Safe ont été prévus pour s'adapter aux cupules de la plaque d'agglutination sécable à usage unique "Héma 6".

La forma e la dimensione del pungitubo Uni-Safe sono state appositamente pensate per consentire il versamento sicuro di gocce calibrate sulle piastre di agglutinazione "Hema 6".



#### Technical specifications :

- External diameter of the skirt : 22 mm
- External diameter of the cap : 11 mm
- Height : 46 mm
- Weight : 3.2 g
- Stainless steel needle
  - Length : 35 mm
  - External Diameter : 1.1 mm
- Material : polypropylene
- Recommended destruction : burning (no noxious smokes)

#### Packaging

PE bags of 250 pcs  
Cartons of 10 bags : 2 500 pcs  
Pallets : 16 Cartons

#### Traceability

barcode labels on each - carton - pallet.

#### Spécifications techniques

- Diamètre extérieur de la jupe : 22 mm
- Diamètre extérieur de la coiffe : 11 mm
- Hauteur : 46 mm
- Poids : 3.2 g
- Aiguille en acier inoxydable :
  - Longueur : 35 mm
  - Diamètre extérieur : 1.1 mm
- Matière plastique : polypropylène
- Destruction préconisée : incinération, (absence de fumées toxiques)

#### Conditionnement

blister 250 pièces  
Cartons de 10 blisters : 2 500 pièces  
Palette : 16 Cartons

#### Traçabilité

étiquettes codebarre sur chaque carton et palette.

#### Specifiche Tecniche

- Diametro esterno della cupola: 22 mm
- Diametro esterno impugnatura: 11 mm
- Altezza: 46 mm
- Peso: 3,2 g
- Ago in acciaio inox:
  - Lunghezza : 35 mm
  - Diametro esterno: 1.1 mm
- Materiale: polipropilene
- Smaltimento consigliato: incenerimento (fumi non tossici)

#### Confezionamento

Sacchetti in PE da 250 pezzi  
Scatole da 10 sacchetti: 2 500 pezzi  
Pallet da 16 scatole

#### Tracciabilità

Codice a barre su ogni scatola e pallet.

Codice: 601080250

Distribuito in Italia da:



20138 MILANO - V. P. Portaluppi 15  
Tel.: 02.580011 - Fax 02.58012656  
e-mail: [formedic@demori.it](mailto:formedic@demori.it) [www.formedic.it](http://www.formedic.it)