

## Garrot Automatique Kimetec



### *Garrot automatique*

- Technique à une main.
- Permet de desserrer le garrot d'une seule main, dès que le sang coule dans le premier tube.
- Réduit de ce fait l'incidence de variables pré-analytiques liées à la stase veineuse sur les résultats (exemple : paramètres de coagulation).
- Permet de resserrer le garrot d'une seule main si nécessaire.

#### Matériaux :

Lycra – Polypropylène

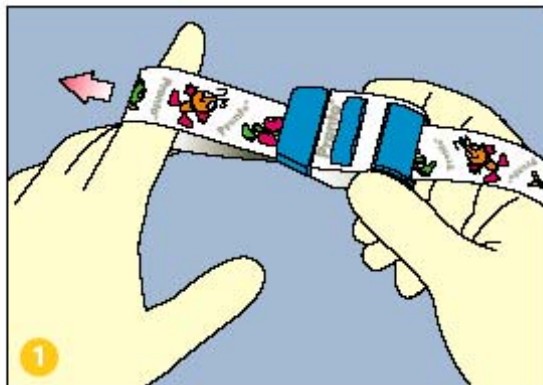
*Le garrot BD Pronto™ se décline en différents coloris :  
bleu, fuchsia, jaune et vert.*

Référence 367218

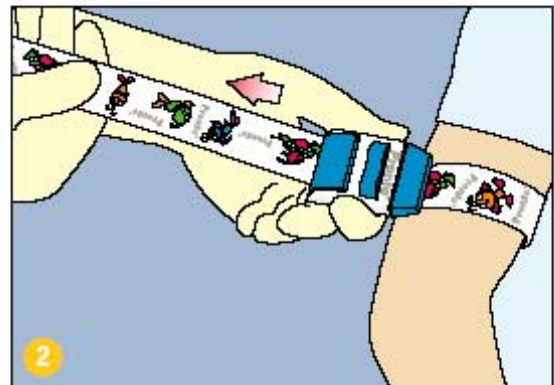
*Produit distribué par BD Diagnostic – Preanalytical Systems*

# Garrot Automatique Kimetec

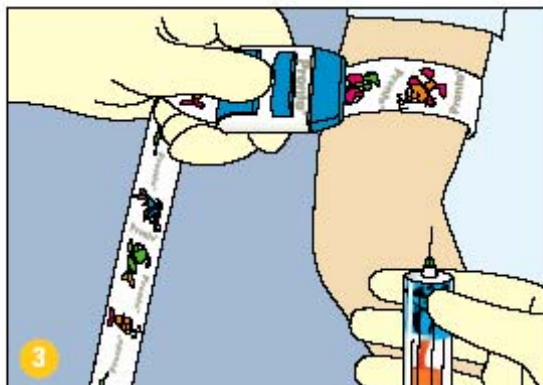
## Recommandations d'utilisation



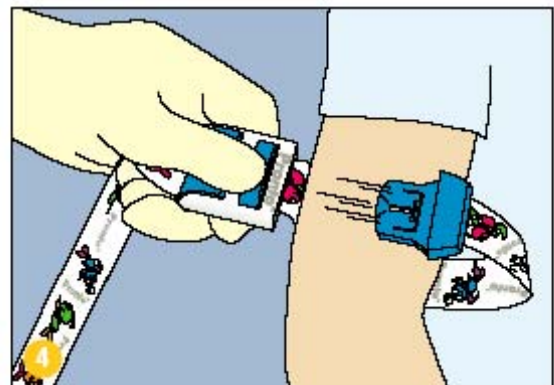
1  
Passez un doigt dans la sangle du garrot et tirez pour agrandir l'ouverture de la sangle. Le garrot est alors en position d'utilisation.



2  
Passez le garrot autour du bras du patient (environ 10 cm au-dessus du point de ponction), puis resserez. Attention: le pouls doit demeurer perceptible.



3  
Pratiquez le prélèvement. Relâchez le garrot par une pression sur le gros bouton dès l'arrivée du sang dans le tube.



4  
Le prélèvement terminé, retirez le garrot par une pression sur le petit bouton.

### Décontamination du garrot :

Parties en plastique et la bande élastique du garrot : Répartir le désinfectant en spray puis laisser sécher à l'air libre. Durée de pose : 2 minutes.

Type de désinfectants :

- Cutasept F ou Bacillol AF (sans aldéhyde sur une base alcool)
- Descosept AF lemon ou Descosept (sans aldéhyde sur une base alcool).

### BD Diagnostics - Preanalytical Systems