

# Kimberly-Clark\*

## Ensemble de rallonge pour bolus MIC-KEY\* avec connecteur Secur-Lok\*

ENSEMBLE DE RALLONGE POUR BOLUS MIC-KEY\* AVEC EMBOUT TYPE CATHÉTER, CONNECTEUR À ANGLE DROIT SECUR-LOK\* ET CLAMP

### MODE D'EMPLOI

1. Retirer le bouchon de la sonde d'alimentation MIC-KEY\* afin d'exposer la valve anti-reflux MIC\*.
2. Introduire le connecteur de l'ensemble de rallonge pour bolus dans l'orifice d'alimentation du MIC-KEY\*. Aligner les repères noirs de l'ensemble de rallonge pour bolus et du MIC-KEY\* et les bloquer en place en pivotant d'un demi-tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
3. Rincer la sonde avec de l'eau (10 ml pour les adultes, 3 à 5 ml pour les enfants) afin de s'assurer qu'elle n'est pas bouchée.
4. Administrer l'alimentation.
5. Après alimentation, rincer l'ensemble de rallonge pour bolus et le MIC-KEY\* avec 5 à 10 ml d'eau tiède.
6. Déconnecter l'ensemble de rallonge pour bolus du MIC-KEY\* en faisant tourner le connecteur de l'ensemble d'alimentation **DANS LE SENS CONTRAIRE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE** jusqu'à la butée. Retirer délicatement le connecteur du MIC-KEY\*. Boucher le MIC-KEY\*.
7. Laver l'ensemble de rallonge pour bolus avec de l'eau savonneuse tiède et rincer abondamment.



0123-12

0123-24

DESTINÉ À UN SEUL PATIENT.

MISE EN GARDE : POUR ALIMENTATION ET/OU ADMINISTRATION DE MÉDICAMENTS PAR VOIE ENTÉRALE UNIQUEMENT.



Quantité

LOT

N° de lot

REF

Numéro de référence



Sur ordonnance uniquement (États-Unis)



Formule sans DEHP  
(Phtalate de di(2-éthylhexyle))

CE 0344

\* Marque déposée ou marque commerciale de Kimberly-Clark Worldwide, Inc. ou de ses filiales.  
© 2003 KCWW. Tous droits réservés.

Fabriqué par Ballard Medical Products, Draper, Utah 84020 - États-Unis.  
Distribué aux États-Unis par Kimberly-Clark Global Sales, Inc. Roswell, GA 30076 - États-Unis  
Kimberly-Clark N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, Belgique  
<http://www.kchealthcare.com> Aux États-Unis, appelez le 1-800-528-5591. Appel international : +1 801 572 6800.