

# ROBINET 3 VOIES AVEC PROLONGATEUR ET VALVES Q-SYTE™ BONNES PRATIQUES

Les robinets 3 voies (R3V) avec prolongateur sont protégés par des valves **bidirectionnelles Q-Syte™** pré-montées et inamovibles permettant **d'injecter et de prélever sans aiguille** en système clos, sécurisant ainsi les protocoles de soins.

## ROBINET 3 VOIES AVEC VALVES Q-SYTE™ PRÉ-MONTÉES ET INAMOVIBLES

Voie principale



Voie secondaire / voie d'urgence

Obturateur blanc avec filtre de purge

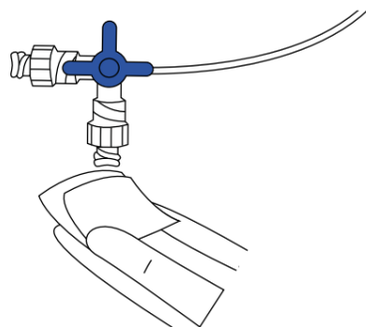


Valve Q-Syte™ avec connexion Luer femelle **a** obturée par un septum pré-fendu **b** qui s'ouvre et se referme automatiquement



Robinet 3 voies compatible avec **boîtier souple de protection** (Référence 200006)

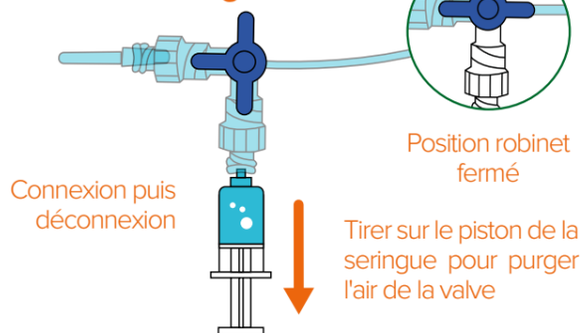
## CONSEILS D'UTILISATION



### 1. PRÉPARATION DE LA VALVE

- ▶ Désinfecter le septum de la valve Q-Syte™ avant chaque connexion
- ▶ Effectuer un mouvement de **friction (15s)**
- ▶ Laisser sécher l'antiseptique avant chaque connexion

EN DÉBUT DE PERFUSION  
**Purger l'air**



Connexion puis déconnexion

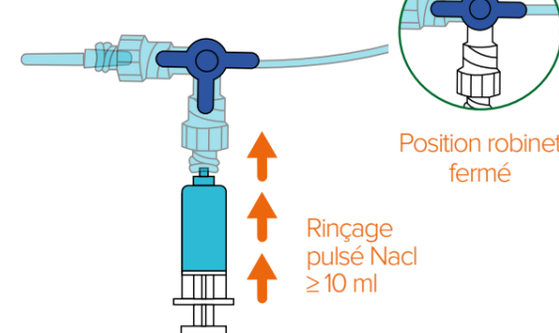
Tirer sur le piston de la seringue pour purger l'air de la valve

Position robinet fermé

### 2. PURGE DU ROBINET 3 VOIES

- ▶ Purger la valve (voie principale) et le prolongateur avec la perfusion
- ▶ Purger la valve en voie secondaire avec une seringue
- ▶ Fermer robinet si non utilisé

EN FIN DE PERFUSION  
**Fermer le R3V**  
avant chaque déconnexion



Position robinet fermé

Rinçage pulsé NaCl ≥ 10 ml

### 3. DÉCONNEXION DES LIGNES ET RINÇAGE

- ▶ Retirer la perfusion et désinfecter le septum
- ▶ Réaliser un **rinçage pulsé de façon aseptique**

## À FAIRE :

- ✓ Désinfecter le septum des valves Q-Syte™ et manipuler les connectiques et robinet avec des compresses stériles imprégnées d'antiseptique alcoolique
- ✓ Tenir le R3V à distance des surfaces souillées (exemple : utilisation de boîtier souple de protection sèche)
- ✓ Surveiller l'absence de bulles d'air au travers du corps transparent du robinet et du prolongateur
- ✓ Changer le R3V en même temps que la ligne veineuse, selon le protocole mis en place dans le service

## À NE PAS FAIRE :

- ✗ Ne jamais utiliser d'aiguille au travers du septum d'une valve
- ✗ Ne pas rajouter d'obturateur Luer Lock par-dessus une valve (ce ne sont pas des valves anti-retour)
- ✗ Ne pas rincer le R3V à l'eau PPI
- ✗ Ne pas imbiber de désinfectant le boîtier protecteur de R3V

