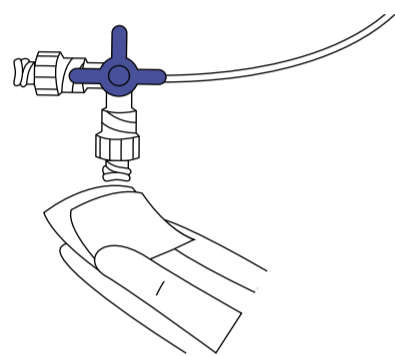


# ROBINET 3 VOIES AVEC PROLONGATEUR ET VALVES Q-SYTE™

## RECOMMANDATIONS

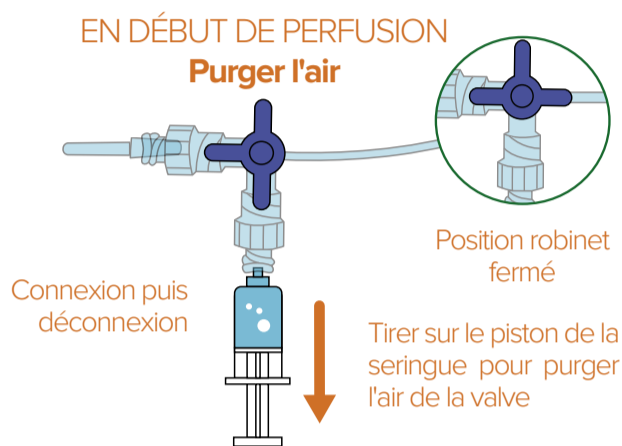
Les rampes Q-Syte™ sont protégées par des valves **bidirectionnelles** permettant **d'injecter et de prélever sans aiguille** en système clos, sécurisant ainsi les protocoles de soins.

### CONSEILS D'UTILISATION



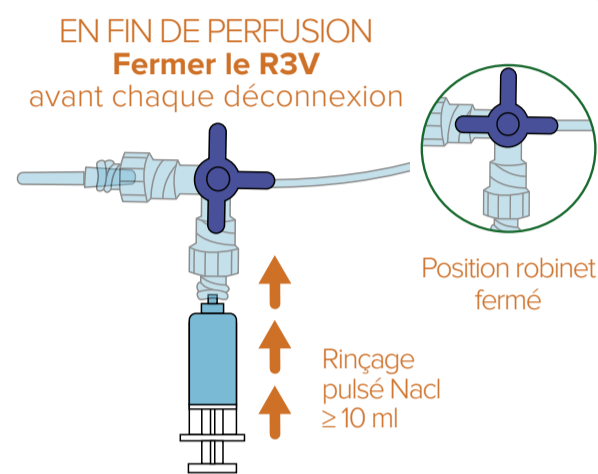
#### 1. PRÉPARATION DE LA VALVE

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



#### 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 le robinet si non utilisé



#### 3. DÉCONNEXION DES LIGNES ET RINÇAGE

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

LIGNE DE PERFUSION	FRÉQUENCE DE CHANGEMENT
Ne contenant pas de lipides, de sang ou de dérivés sanguins	Jusqu'à 7 jours
Lipides/nutrition parentérale contenant des lipides	Dans les 24 heures
Propofol	Dans les 12 heures ou après chaque préparation
Héparine	Toutes les 24 heures
Autres préparations (sans produits sanguins)	A chaque déconnexion ou nouveau cathéter

La ligne de perfusion sera changée si elle est déconnectée, si le cathéter est changé, s'il y a un reflux de sang persistant après rinçage. Quand la ligne de perfusion est changée, la poche à perfuser est elle aussi changée.

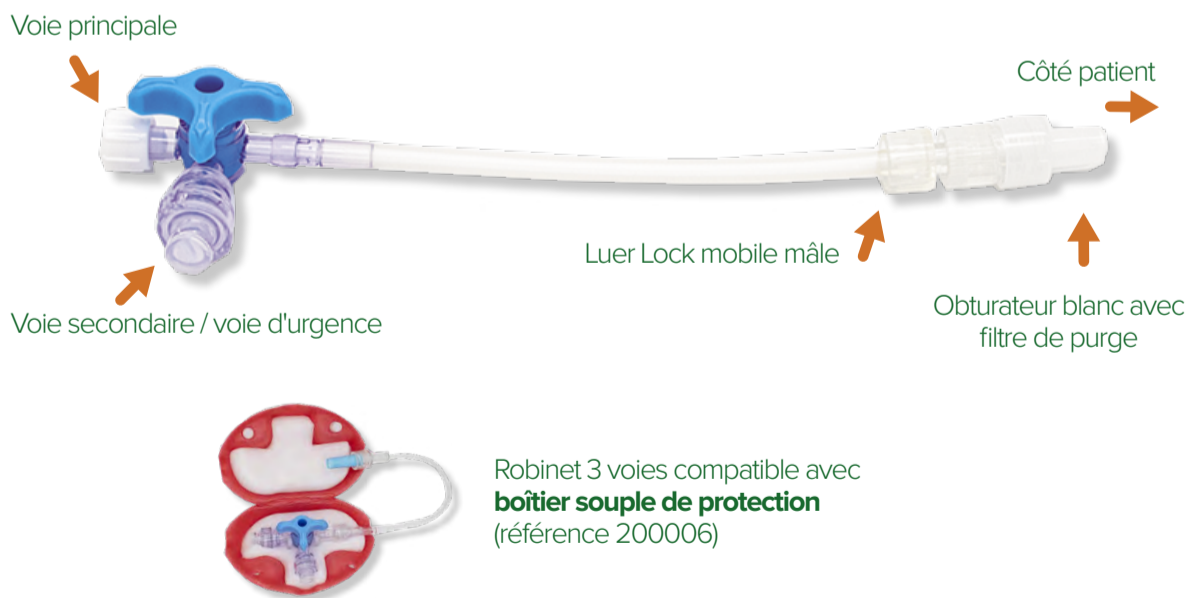
#### CONFORME AUX RECOMMANDATIONS SF2H<sup>1</sup> 2019 :

**R 19.** Il est fortement recommandé de réaliser une désinfection du septum et du pas de vis de la valve avant son utilisation, par mouvement de friction avec de l'alcool à 70% pendant au minimum 15 secondes (A-3).

**R 24.** Il est recommandé de privilégier une configuration du dispositif de perfusion permettant de limiter les mouvements au niveau de l'embase du cathéter par l'utilisation d'un prolongateur court, celui-ci pourra être intégré au cathéter (B-3).

**R 26.** Il est recommandé de ne pas changer la ligne de perfusion principale avant 4 jours (A-1) sans excéder 7 jours.

<sup>1</sup> Société Française d'Hygiène Hospitalière - Prévention des infections liées aux cathéters périphériques vasculaires et sous-cutanés - mai 2019



[aseptinmed.fr](http://aseptinmed.fr)

SCANNEZ  
POUR ACCÉDER  
AU CONTENU EN LIGNE



9, Avenue Mercure, 31130 Quint Fonsegrives +33 (0)5 62 57 69 00 +33 (0)5 62 57 69 01