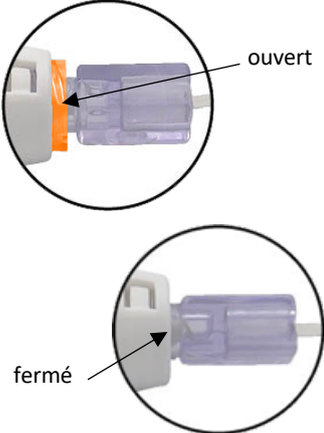




RECOMMANDATIONS SMARTeZ Plus chimio



<p>CHEMOSAFE AVEC BOUCHON DE PURGE</p>	 <p>ChemoSafe</p> <p>Bouchon de purge</p>	<p>SMARTeZ plus chimio est livré avec son bouchon de purge automatique engagé. Son filtre hydrophobe, résistant à une pression de 2 bars permet le démarrage de la purge dès que l'on introduit du soluté par le port de remplissage. Lorsque le soluté arrive au niveau du bouchon de purge, il est possible de voir le bon déroulement de la purge par la petite fenêtre transparente au milieu du bouchon de purge.</p> <p>Le bouchon de purge doit rester en place jusque dans le service où est branché le diffuseur. Une fois retiré, on ne doit pas le remettre en place.</p>
<p>CHEMOSAFE ET VOIE D'ABORD</p>	 <p>ouvert</p> <p>fermé</p>	<p>ChemoSafe est un Luer lock mâle en système clos. Il permet à l'infirmière qui branche le dispositif, ou l'infirmière libérale qui débranche le dispositif à domicile de ne pas entrer en contact avec les cytotoxiques. Les risques liés à l'usage des cytotoxiques sont sensiblement réduits.</p> <p>Lorsque l'on connecte la voie d'abord patient, tourner fermement la connexion Luer Lock du cathéter pour démarrer la perfusion et s'assurer que la partie terminale du ChemoSafe est bien sortie indiquant que la perfusion démarre et est en cours.</p>
<p>RÉGULATEUR DE DÉBIT SANS RISQUE D'ARRÊT OU RALENTISSEMENT DE LA PERFUSION PAR CRISTALISATION AVEC CERTAIN CYTOTOXIQUES</p>		<p>Le régulateur de débit de SMARTeZ Plus chimio n'est pas un micro capillaire placé dans la tubulure : cette solution technique peut être à l'origine de ralentissements ou d'arrêts de la perfusion avec l'usage de certains cytotoxiques pouvant cristalliser. Le régulateur de débit de SMARTeZ Plus chimio est constitué de l'ensemble de la tubulure terminale micro-allésée.</p> <p>Les risques liés à l'usages de cytotoxiques pouvant cristalliser sont donc nuls.</p>