

Conseils utiles pour l'utilisation de la poche Ecobag®



OUVERTURE

Pour ouvrir le capuchon de type Memory Cap, il convient de le casser en le pliant.



DISPOSITIF DE PERFUSION

Pour les perfusions avec Ecobag®, il est possible d'utiliser tous les dispositifs de perfusion usuels. **Le mandrin ne doit pas être tourné lors de la ponction de l'élément d'étanchéité.**



GOUTTE LORS DU RETRAIT DE L'AIGUILLE

Lorsque l'aiguille est retirée du contenant après l'injection, il en résulte une légère dépression au sein de la tige de l'aiguille, ce qui provoque l'aspiration d'une goutte de l'aiguille. Cela peut être évité en remplissant d'air la tige de l'aiguille avant de la retirer du contenant.



PERFUSION SOUS PRESSION

La poche de perfusion flexible est compatible avec tous les brassards de compression, elle ne contient quasiment pas d'air (< 10 ml) et elle convient ainsi parfaitement pour une perfusion sous pression. Pour permettre une répartition uniforme de la pression, il est recommandé de placer la poche dans le brassard de compression en position allongée et de remplir légèrement d'air le brassard avant de suspendre la poche.



CHAMBRES D'INJECTION STÉRILES

Les chambres d'injection planes empêchent la pénétration de micro-organismes. Après l'ajout de médicaments, la chambre d'injection peut à nouveau être fermée.

Le capuchon de type Memory Cap se souvient que quelque chose a été injecté. Il empêche l'ouverture de la chambre d'injection et se ferme hermétiquement.



INTRODUCTION DE L'AIGUILLE LORS DE L'INJECTION

Toutes les aiguilles du commerce peuvent être utilisées pour l'injection. Lors de l'utilisation d'aiguilles de ponction roses (18 G) ou d'aiguilles de plus petit calibre, le Twincap confère une très bonne étanchéité. **L'aiguille doit être introduite perpendiculairement.**

VOLUME INJECTABLE MAXIMAL



MAINTIEN CORRECT LORS DE LA PONCTION

Lors de la ponction de l'élément d'étanchéité avec un dispositif de perfusion ou une aiguille, il est recommandé de stabiliser la poche Ecobag® avec l'autre main.



INJECTION DANS LA POCHÉ Ecobag®

Lors de l'injection, il est recommandé de légèrement surélever la tête du contenant. Cela garantit qu'il n'y ait pas de fuite de solution en cas de pression excessive sur le contenant. Chambres d'injection refermables.

Volume du contenant (ml)	1'000	500	250	100
Volume injectable max. (ml)	120	120	80	60 – 80

Le volume résiduel est d'env. 3 – 4 ml pour tous les contenants, quels que soient leur taille