

Fiche Bon Usage

C'est la description méthodique et chronologique des opérations successives à effectuer pour le bon usage du produit.

CHAMBRE COMPTE-GOUTTES

1. Synonymes :

/

2. Utilité :

Chambre d'expansion permettant d'amorcer la perfusion, de piéger les bulles d'air et de contrôler le débit par comptage des gouttes.

3. Descriptif technique :

Constituée d'un cylindre moulé en plastique transparent et substantiellement incolore, d'un volume de 10 à 15 ml, suffisamment souple et élastique, afin d'être compressible et de permettre l'amorçage de la perfusion.

Son point d'entrée est un compte-gouttes un tube faisant saillie et calibré pour délivrer 20 gouttes/ml.

Le compte-gouttes doit être placé en position centrale et à une distance des parois d'au moins 5 mm, afin d'éviter le ruissellement sur celles-ci.

La hauteur de la chambre doit être telle qu'elle permette l'observation continue et le comptage de la chute libre des gouttes sur au moins 20 mm, et une expansion du liquide sur au moins la même hauteur (soit en pratique au moins 40 mm entre l'entrée et la sortie). Son fonctionnement peut être optimisé par la présence d'un indicateur de niveau et un aspect anti-reflet.

4. Matériaux :

Polychlorure de vinyle (PVC) et autres