

FICHE TECHNIQUE

Flacon 120 ml pour prélever à vide

codes 408702 - 408726 - 408702.G - 408726.G

code	presentation	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
408702	en vrac	non	475	9,31	0,140
408726	sachet unitaire	non	350	7,39	0,140
408702.G	en vrac	STERILE R	400	8,16	0,130
408726.G	sachet unitaire	STERILE R	350	7,40	0,140

Règlement (UE) 2017/746. Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro (IVDR).



DESCRIPTION ET UTILISATION

Utilisation en laboratoire et à l'hôpital, comme la cuve de confinement et le transport des liquides biologiques du corps humain (urine) et après une analyse in vitro de celui-ci.

Fait de polypropylène transparent. Conçu pour une utilisation avec des tubes à vide. Bouchon en polyéthylène jaune scellé avec joint d'étanchéité du moule bague intérieure.

Il comprend une canule à aiguille à l'intérieur protégé par un couvercle en caoutchouc et une buse d'aspiration en plastique.

Avec une large bande pour l'identification des échantillons qui permet d'écrire avec des marqueurs classiques. Il y a l'inscription suivante sur le moule: Nom, numéro, date.

Lorsque vous fermez la bouteille, la graduation sera altérée par la prise canule.

Comprend étiquette d'avertissement pour assurer une utilisation correcte du flacon



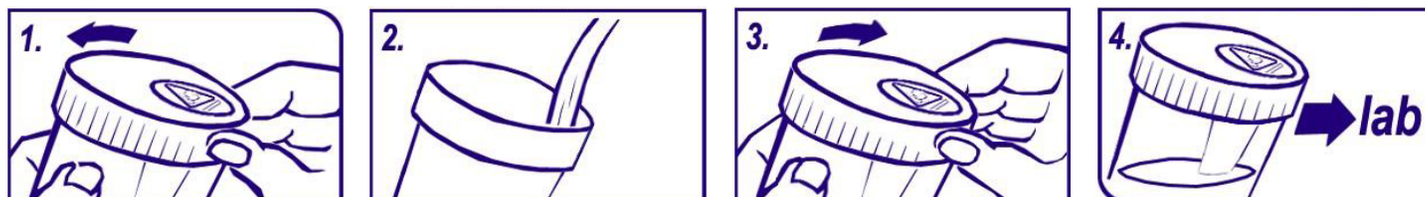
- Code 408702: non stérile, en vrac.
- Code 408726: non stérile, sachet unitaire imprimé avec des instructions pour l'utilisation, le numéro de lot et la date d'expiration.
- Code 408702.G: stérile, en vrac; chaque bouteille est marquée par lot, la date d'expiration et la méthode de stérilisation.
- Code 408726.G: stérile, sachet unitaire imprimé avec des instructions d'utilisation, le lot, la date d'expiration et le procédé de stérilisation.

RÉALISÉ	VERIFIÉ	APPROUVÉ
Soti Khiev Département du Marketing	Anna Mir Directeur Technique, du Développement et Qualité	Mònica Torras Directeur des Ventes et du Marketing

FICHE TECHNIQUE

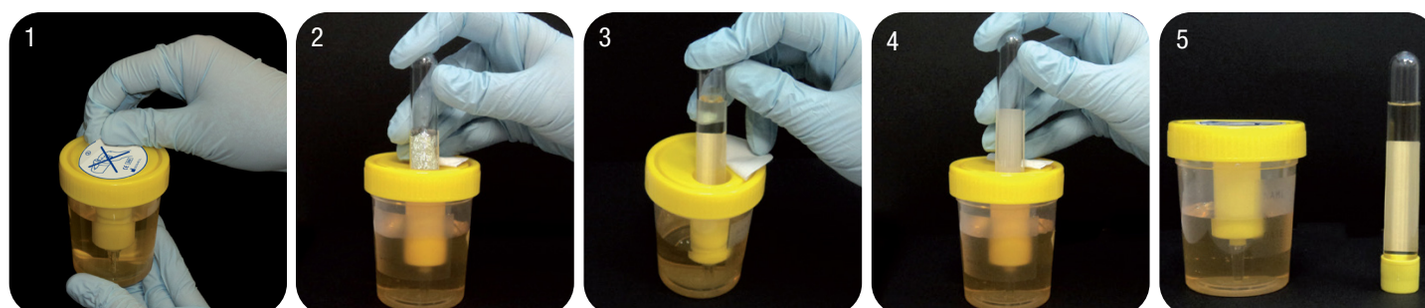
Flacon 120 ml pour prélever à vide

codes 408702 - 408726 - 408702.G - 408726.G



INSTRUCTIONS POUR L'ÉCHANTILLONNAGE:

1. Ouvrez le flacon et placez le couvercle sur une surface plane, face visible.
2. Prenez la partie centrale de la miction, de remplissage au plus la moitié du flacon, et le rejetez à la fois le début et la fin de l'urine.
3. Fermez la bouteille avec soin de ne pas toucher l'intérieur du couvercle.
4. Donnez le flacon aux travailleurs de la santé.



INSTRUCTIONS POUR LE TRANSFERT DE L'ÉCHANTILLON

1. Retirer l'étiquette située au bouchon.
2. Insérer le tube à vide dans la cavité du bouchon, et le bouchon vers le bas.
3. Fixer le tube à percer le caoutchouc avec l'aiguille. Le tube sera rempli avec l'échantillon. Répétez l'opération si un autre tube doit être collecté.
4. Retirer le tube à vide.
5. Remplacer l'étiquette du bouchon.

RÉALISÉ	VERIFIÉ	APPROUVÉ
Soti Khiev Département du Marketing	Anna Mir Directeur Technique, du Développement et Qualité	Mònica Torras Directeur des Ventes et du Marketing