



Transvasement d'une solution stérile



PROCÉDÉ

EXPLICATIONS

ÉTAPE 1 Ouvrir la bouteille.

- Vérifier l'étiquette. – Pour s'assurer du contenu.
- Vérifier la date de péremption, au besoin. – Pour s'assurer de la stérilité.
- Vérifier la date et l'heure d'ouverture de la bouteille, si nécessaire.
- Poser le bouchon à l'envers sur une surface propre. – Pour éviter de contaminer l'intérieur du bouchon.



ÉTAPE 2 Verser la solution.

- Maintenir la bouteille au-dessus du niveau de la taille. – Parce que ce qui est au-dessous de la taille est considéré comme contaminé.
- Prendre la bouteille de façon que le liquide s'écoule du côté opposé à l'étiquette. – Pour ne pas effacer les informations inscrites sur l'étiquette.
- Laisser couler une petite quantité de solution dans une poubelle ou un évier, si la bouteille a déjà été ouverte. – Pour nettoyer le goulot interne de la bouteille.
- Verser la solution sans toucher au contenant stérile avec le goulot de la bouteille et sans faire d'éclaboussures. – Pour éviter de contaminer le matériel stérile.



ÉTAPE 3 Ranger la bouteille.

- Remettre le bouchon sans en toucher l'intérieur.
- Visser solidement.
- Incrire sur la bouteille la date et l'heure de la première utilisation, si c'est le cas. – Pour transmettre l'information en vue d'une prochaine utilisation.
- La déposer à l'endroit convenu.



Les liquides stériles embouteillés sous vide sont considérés comme non stériles 24 heures après l'ouverture de la bouteille. Vous ne devez donc jamais vous servir du liquide d'une bouteille déjà ouverte sans inscription de la date et de l'heure de la première utilisation.

