

FICHE TECHNIQUE

URISPONGE1ML

UriSponge™ tube et éponge avec conservateur pour recueil et transport d'urine stérile (12X80m)

CODE ARTICLE : 023716

DATE D'EDITION : 21/08/2023 15:50:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

URISPONGE1ML

Désignation

UriSponge™ tube et éponge avec conservateur pour recueil et transport d'urine stérile (12X80m)

Application

Collecte, transport et conservation des urines en vue de la culture de bactéries et de levures uropathogènes

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -

FICHE TECHNIQUE

URISPONGE1ML

UriSponge™ tube et éponge avec conservateur pour recueil et transport d'urine stérile (12X80m)

CODE ARTICLE : 023716

DATE D'EDITION : 21/08/2023 15:50:04

Conditionnement

Classe A

Carton (nombre de pièces) 300

Minimum de vente (nombre de pièces) 300

Descriptif du produit

Matière du tube	Polypropylène
Diamètre du tube (en mm)	12
Hauteur du tube (en mm)	80
Fond	Conique
Code couleur bouchon	Jaune
Conservateur	Oui
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Usage unique	Oui
Sous-conditionnement	Sachet de 50
Mode d'emploi	SE REFERER AUX INSTRUCTIONS D'UTILISATION/NOTICE : 1. Collecter la miction intermédiaire d'un échantillon d'urine dans un récipient stérile. 2. Ouvrir le tube UriSponge™ et, en le tenant par le bouchon, plonger l'applicateur à éponge dans l'échantillon d'urine. Laisser tremper les éponges pendant 5 secondes. Les éponges en polyuréthane sont extrêmement hydrophiles et absorbent spontanément l'urine. 3. Retirer l'applicateur à éponge de l'échantillon d'urine et le replacer dans le tube UriSponge™. Ne pas ajouter d'urine dans le tube autre que l'urine spontanément absorbée par l'éponge. 4. Visser le bouchon pour bien fermer le tube. 5. Étiqueter et transporter les échantillons UriSponge™. 6. Transférer immédiatement le ou les échantillons UriSponge™ au laboratoire, de préférence dans les 2 heures suivant le prélèvement. Si la livraison ou le traitement immédiat des échantillons est retardé, les échantillons UriSponge™ peuvent être réfrigérés à 2-8 °C ou conservés à température ambiante (20-25 °C) et traités dans les 48 heures.
Autres caractéristiques	Conservateur contenu dans l'éponge : Propionate de sodium et Sorbate de potassium

FICHE TECHNIQUE

URISPONGE1ML

UriSponge™ tube et éponge avec conservateur pour recueil et transport d'urine stérile (12X80m)

CODE ARTICLE : 023716

DATE D'EDITION : 21/08/2023 15:50:04

Matière de l'éponge : Polyuréthane

LIMITE D'UTILISATION :

Ne convient pas à la récupération de micro-organismes difficiles à manipuler, tels que les anaérobies, les virus, les chlamydias, les mycoplasmes, les uréaplasmes, les trichomonas, en culture.

Ne convient pas au prélèvement d'échantillons pour des examens physico-chimiques, microscopiques et macroscopiques.

N'est pas validé pour une utilisation avec des méthodes moléculaires.

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	COPAN ITALIA S.p.A.
Référence du fabricant	802CE.A
Pays d'origine	ITALIE