

MILIEUX D'ENRICHISSEMENT

THYOGLYCOLATE

Milieu d'enrichissement d'usage général utilisé pour l'isolement et la culture d'une large variété de microorganismes aérobies, anaérobies et exigeant. Il est utilisé comme Milieu d'enrichissement pour nos cliniques. Produit pour un usage unique. Présentation en tubes de 5 ml contenant 2 ml en moyenne.

SELENIATE

Milieu d'enrichissement sélectif pour l'isolement de *Salmonella spp.* et d'autres espèces de *Shigelle*, à partir d'échantillons de matières fécales, d'urine, d'aliments et/ou d'eau. Il inhibe la prolifération du microbiome intestinal. Il est utilisé comme milieu d'enrichissement pour des échantillons cliniques et à usage industriel. Produit à usage unique. Présentation en tubes de 5 ml contenant 2 ml en moyenne. La présence occasionnelle d'un certain dépôt orangé et/ou de légères variations de couleurs n'influence pas négativement la fonctionnalité du milieu d'enrichissement.

CONDITIONS DE CONSERVATION DES MILIEUX D'ENRICHISSEMENT

Il est conseillé de conserver les moyens d'enrichissement dans un lieu frais, sec et à l'abri de la lumière, à une température entre 2 et 30°C. Au moment de recevoir les tubes avec les échantillons, stocker dans un lieu frais et obscur.

PRÉCAUTIONS

Produit stérile dosé en conditions aseptiques. Non adapté à toute autre application qui ne soit pas son usage prévu. Ne doit pas être utilisé s'il y a des signes de fissure ou de détérioration du récipient. Ne pas utiliser s'il est constaté une quelconque altération du milieu d'enrichissement. En raison de l'usage prévu du produit, les destinataires appartiennent au secteur sanitaire, et disposent de conteneurs de résidus biologiques, où doit être jeté le produit utilisé, et doivent le gérer comme un déchet biologique. Les tubes contenant des milieux d'enrichissement, une fois utilisés, doivent être décontaminés ou traités comme des résidus hospitaliers contaminés. Il est de la responsabilité de chaque laboratoire de manipuler, traiter et éliminer les résidus selon les réglementations.

Glossaire des symboles:

QTY	Quantité	CE	Marquage CE	Tenir à l'écart du soleil	LOT	Référence du lot	30°C	Température de stockage
REF	Référence du catalogue	Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé	Fabricant	Usage unique	STERILE A	Stérile par technique aseptique		
Date limite d'utilisation	Consulter les instructions sur le site web www.deltalab.es/eifus	IVD		Dispositif Médical pour Diagnostic In Vitro				

fr En cas d'incident grave* lié au produit, merci de le communiquer à la fois à Deltalab, S.L. mais aussi à l'autorité compétente de l'État dans lequel l'utilisateur est établi. *Par "incident grave", on entend ce qui entraîne la mort ou une dégradation grave de la santé du patient ou de l'utilisateur ou bien alors une menace importante pour le santé publique.