

QUALITY ASSURANCE CERTIFICATE

**Download the Quality Assurance Certificate from the web site:
www.biolifeitaliana.it**

DIRECTIONS – ISTRUZIONI – PRÉPARATION SENECA EE-EC SUPPLEMENT 1.2 L

REF 4240023S 10 X 1,2 L

Freeze-dried supplement for enumeration and differentiation of *Enterobacteriaceae* and *Escherichia coli*
Supplemento liofilizzato per il conteggio e la differenziazione di *Enterobacteriaceae* ed *Escherichia coli*

CONTENTS/CONTENUTO/PRESENTATION

10 VIALS FOR 1200 ML OF MEDIUM / 10 FLACONI PER 1200 ML DI TERRENO

STORAGE / CONSERVAZIONE / CONSERVATION

Store at 2-8° - When stored as directed the supplement remains stable until the expiry date shown on the label. Do not use beyond stated expiry date. KEEP THE VIAL AWAY FROM BRIGHT LIGHT. / Conservare a 2 - 8°C- In queste condizioni il prodotto rimane valido fino alla data di scadenza indicata in etichetta. Non utilizzare dopo la data di scadenza. CONSERVARE AL RIPARO DELLA LUCE

PRECAUTIONS / PRECAUZIONI / PRÉCAUTIONS

For *in vitro* diagnostic use only. The supplement should be used only by adequately trained personnel with knowledge of microbiological techniques in the laboratory./ Solo per uso diagnostico *in vitro*. Il prodotto deve essere usato solo in laboratorio, da operatori addestrati e con conoscenze delle tecniche microbiologiche di base.

VIAL CONTENTS

Chromogenic mix 15 mg, Antibiotics Mix 10.8 mg

DIRECTIONS Dissolve the contents of one vial with 3 ml of ethanol and mix gently to dissolve; add 3 ml of sterile distilled water and mix gently. Add the vial contents to 1200 ml of SENECA Base (REF 405582S) cooled to 45-50°C . When it is uses for the supplementation of SENECA Base ready to use flasks for the preparation of SENECA EE-EC, add 1 ml to 200 ml of medium base cooled to 45-50°C. The unused supplement can be subdivided in 1 ml aliquots and stored at -20°C.

CONTENUTO DEL FLACONE

Miscela cromogena 15 mg, miscela di antibiotici 10.8 mg

ISTRUZIONI Ricostituire il contenuto del flacone con 3 ml di etanolo agitando per sciogliere completamente; aggiungere quindi 3 ml d'acqua distillata sterile con le precauzioni dell'asepsi ed agitare delicatamente. Addizionare a 1200 ml di SENECA Base (REF 405582S) raffreddato a 45-50°. Quando sia utilizzato per la preparazione dei flaconi di SENECA Base per la preparazione del terreno SENECA EE-EC, addizionare 1 ml a 200 ml di SENECA Base raffreddato a 45-50°. Il supplimento che eventualmente non venisse usato subito può essere conservato congelato a -20°C.