

## **CLOSTRIDIUM BOTULINUM ANTIMICROBIC SUPPLEMENT**

**Impiego previsto**

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento selettivo di *Clostridium Botulinum* dagli alimenti.

**CONTENUTO DELLA FIALA (per 500 ml di terreno)**

D-cicloserina.....125 mg  
Trimetoprim.....2 mg  
Sulfametoxazolo.....38 mg

**PREPARAZIONE**

Ricostituire il contenuto di una fiala aggiungendo 2.5 ml di acqua distillata sterile usando le precauzioni dell'asepsi. Agitare e aggiungere 2.5 ml di acetone. Agitare di nuovo. Aggiungere il supplemento così ricostituito e 450 ml di Clostridium Botulinum Agar Base (cat. N° 401306) autoclavato e raffreddato a 50°C insieme e 50 ml di Egg Yolk Emulsion (cat.n.42111601). Mescolare e distribuire in piastre sterili.

**IMPIEGO**

Aggiunto al terreno Clostridium Botulinum Agar Base il supplemento consente l'isolamento selettivo di *Clostridium Botulinum* dagli alimenti. Per una completa descrizione si rimanda alla scheda tecnica di Clostridium Botulinum Agar Base (401306).

**CONSERVAZIONE E VALIDITA'**

Conservare a 2-8°C. In queste condizioni il prodotto è valido fino alla data di scadenza indicata in etichetta. Non utilizzare oltre questa data. Eliminare se vi sono segni di deterioramento. Validità dalla data di produzione: 12 mesi.

**PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI**

Il preparato qui descritto è classificato come Xi (irritante) ai sensi della legislazione vigente; consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Il prodotto qui descritto deve essere usato in laboratorio, da operatori adeguatamente addestrati, con metodi approvati di asepsi e di sicurezza nei confronti degli agenti patogeni. Sterilizzare i materiali inoculati dopo il loro uso e prima dell'eliminazione come rifiuto.

**CONFEZIONE****4240066****Clostridium Botulinum Antimicrobic Supplement,  
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno**