

D-CYCLOSERINE ANTIMICROBIC SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento di *C. perfringens*.

CONTENUTO DELLA FIALA

D-cicloserina.....200 mg

PREPARAZIONE

Sciogliere il contenuto di una fiala con 5 ml di acqua distillata sterile, con le precauzioni dell'asepsi. Aggiungere a 500 ml di TSC Agar Base (402158) oppure a 500 ml di Clostridium Perfringens Agar Base (401307) autoclavati e raffreddati a circa 45-50°C. Nel caso i metodi in uso prevedano anche l'aggiunta di emulsione d'uovo, aggiungere il supplemento a 450 ml di terreno di base ed aggiungere con le cautele dell'asepsi 50 ml di Egg Yolk Emulsion (cat. 42111602). Mescolare e distribuire in piastre sterili.

DESCRIZIONE

Il supplemento con cicloserina, addizionato al terreno TSC Agar Base (402158) oppure al terreno Clostridium Perfringens Agar Base (401307), con o senza emulsione d'uovo, consente l'isolamento di *C. perfringens*. Il terreno completo con cicloserina corrisponde al terreno TSC Agar. Per una completa descrizione dell'argomento si rimanda alla scheda tecnica di TSC Agar Base (402158) oppure di Clostridium Perfringens Agar Base (401307).

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: 36 mesi.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Il preparato qui descritto non è classificato come pericoloso ai sensi della legislazione vigente né contiene sostanze pericolose in concentrazioni >1%.

Il prodotto qui descritto è per uso professionale e 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

**4240002 D-Cycloserine Antimicrobial Supplement,
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno.**