

HAEMOPHILUS ANTIMICROBIC SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento di *Haemophilus* spp. da campioni clinici.

CONTENUTO DELLE FIALE

Bacitracina.....10.000 UI
Vancomicina.....2.5 mg
Clindamicina.....0.5 mg

PREPARAZIONE

Ricostituire il contenuto di una fiala con 5 ml di acqua distillata sterile, usando le precauzioni dell'asepsi aggiungere a 500 ml di GC Medium Base preparato come agar-cioccolato con il 7% di sangue defibrinato di cavallo e raffreddato a 50°C, insieme ad una fiala dell'arricchimento Biovitex (10 ml/l).

METODO D'IMPIEGO

Addizionato al GC Medium Base, il supplemento descritto è impiegato per l'isolamento selettivo di *Haemophilus influenzae* da campioni contaminati con la flora delle alte vie respiratorie. Per una completa descrizione si rimanda alla scheda tecnica di GC Medium Base (401520).

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: 18 mesi.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Consultare la scheda di sicurezza, prima dell'uso.

Il prodotto qui descritto è un diagnostico *in vitro* 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

4240010 **Haemophilus Antimicrobial Supplement,**
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno.

