

PRESTON ANTIMICROBIC SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento di *Campylobacter*. spp.

CONTENUTO DELLE FIALE

Polimixina B	2500 UI
Cicloeximide	50 mg
Rifampicina	5 mg
Trimetoprim	5 mg

PREPARAZIONE

Sciogliere il contenuto di una fiala con 2 mL di soluzione di acetone al 50%.

Terreno selettivo in piastra: aggiungere a 500 mL di Columbia Agar Base (REF401136) autoclavato e raffreddato a 50°C insieme a 25 mL di sangue lisato di cavallo (REF 90HLX100).

Brodo d'arricchimento: aggiungere a 500 mL di Nutrient Broth n° 2 (REF 401812) autoclavato e raffreddato a 50°C insieme a 25 mL di sangue lisato di cavallo (REF 90HLX100) ed al contenuto di una fiala di *Campylobacter* Growth Supplement (REF 4240021)

Mescolare e distribuire in piastre o provette sterili.

METODO D'IMPIEGO

Addizionato ai terreni di base sopramenzionati il supplemento Preston è indicato per l'arricchimento e l'isolamento dei *Campylobacter* termofili da campioni contaminati da flora saprofita. Per una completa descrizione dell'argomento si rimanda alle schede tecniche dei terreni di base.

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: 24 mesi.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Il preparato è classificato come T+ (molto tossico) ai sensi della legislazione vigente; consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso.

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.

CONFEZIONI

4240017 Preston Antimicrobial Supplement,
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno.