

SALMONELLA SELECTIVE SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo e supplemento selettivo liquido per l'isolamento di *Salmonella*.

CONTENUTO DELLE FIALE

Salmonella Liquid Supplement, Vial A (per fiala)

Emulsionanti 5,7 ml

Salmonella Selective Supplement, Vial B (per fiala)

Cefsulodina 2,5 mg

PREPARAZIONE

Preparare 500 ml di Chromogenic Salmonella Agar Base (405350); aggiungere al terreno di base il contenuto di un flacone di Salmonella Liquid Supplement, Vial A (cod.4240013). Portare ad ebollizione sotto agitazione ed autoclavare a 121°C per 15 minuti. Raffreddare a circa 45-50°C. Ricostituire il contenuto della fiala di Salmonella Selective Supplement, Vial B con 2 ml di acqua distillata sterile ed addizionala al terreno in precedenza raffreddato. Mescolare con cura e distribuire in piastre di Petri.

METODO D'IMPIEGO

Addizionato al terreno cromogenico di base i due supplementi consentono l'isolamento e l'identificazione di salmonella Spp. direttamente sulla piastra. Per una completa descrizione del metodo d'impiego del terreno completo si rimanda alle schede tecniche di Chromogenic Salmonella Agar 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: 18 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 $\geq 1\%$.

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.

CONFEZIONI

4240013 Salmonella Selective Supplement,

5 + 5 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno.

CODICE CND W0104010104

