

STAA SELECTIVE SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per la determinazione selettiva di *Brochotrix thermosphacta* nelle carni.

CONTENUTO DELLA FIALA (per 500 ml di terreno)

Streptomicina solfato.....250 mg
Tallio acetato.....25 mg

PREPARAZIONE

Sciogliere il contenuto di una fiala con 5 ml di acqua distillata sterile, con le precauzione dell'asepsi. Aggiungere a 500 ml di STAA Agar Base (codice 402079), autoclavato e raffreddato a 50°C.

Mescolare e distribuire in piastre sterili.

METODO D'IMPIEGO

Aggiunto al terreno STAA Agar Base, il supplemento consente la determinazione selettiva di *Brochotrix thermosphacta* nelle carni. Per una completa descrizione dell'argomento si rimanda alla scheda tecnica di STAA Agar Base (402079).

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 contiene tallio acetato ed è classificato come T+ (molto tossico) 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**4240052****STAA Selective Supplement,
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno**