

CFC PSEUDOMONAS SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento ed il conteggio di *Pseudomonas aeruginosa* in accordo alla norma ISO 13720.

CONTENUTO DELLE FIALE

Cetrimide.....5mg
Acido fusidico.....5 mg
Cefalosporina.....25 mg

PREPARAZIONE

Preparare 500 ml di Pseudomonas Agar Base (401960), addizionato di Glicerolo (421015) ed autoclavato e raffreddato a 45-50°C. Ricostituire il contenuto della fiala di CN Pseudomonas Supplement con 2 ml di acqua distillata sterile/etanolo (1:1), con le precauzioni dell'asepsi ed addizionala al terreno in precedenza raffreddato. Mescolare bene e distribuire in piastre Petri sterili.

METODO D'IMPIEGO

Il terreno completo preparato con il terreno di base, il glicerolo ed il supplemento selettivo corrisponde al terreno raccomandato da ISO 13720 ed è impiegato per l'isolamento e l'enumerazione di *P.aeruginosa* nelle carni. Per una completa descrizione del metodo d'impiego del terreno completo si rimanda alla scheda tecniche di Pseudomonas 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.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Il preparato qui descritto è classificato come Xn (nocivo) 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

4240075

**CFC Pseudomonas Supplement,
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno.**