

EGG YOLK EMULSION 50 %

Emulsione d'uovo in soluzione fisiologica sterile

Supplemento liquido per la differenziazione di *Bacillus cereus* o di *Clostridium perfringens***CONTENUTO DEL FLACONE DA 50 ML**Tuorlo d'uovo..... 25 ml
Soluzione fisiologica..... 25 ml**CONTENUTO DEL FLACONE DA 100 ML**Tuorlo d'uovo..... 50 ml
Soluzione fisiologica..... 50 ml**CONTENUTO DEL FLACONE DA 200 ML**Tuorlo d'uovo..... 100 ml
Soluzione fisiologica..... 100 ml**METODO D'IMPIEGO**

Addizionata ai terreni Bacillus Cereus Agar Base PEMBA REF 401112, Bacillus Cereus Agar Base MYP, REF 401111 e Clostridium Perfringens Agar Base, Egg Yolk Emulsion è impiegata per la determinazione dell'attività lecitinasica.

Bacillus cereus agar MYP: 50 ml Egg Yolk Emulsion + 450 ml Bacillus Cereus Agar Base MYP (REF 401111) autoclavato e raffreddato a 45-50°C e supplementato con B.Cereus Antimicrobial Supplement (4240001)

Bacillus cereus agar PEMBA: 25 ml Egg Yolk Emulsion + 475 ml Bacillus Cereus Agar Base PEMBA (REF 401112) autoclavato e raffreddato a 45-50°C e supplementato con B.Cereus Antimicrobial Supplement (4240001).

SFP Agar: 50 ml Egg Yolk Emulsion + 450 ml Clostridium Perfringens Agar Base (REF 401307) autoclavato e raffreddato a 45-50°C e supplementato con Kanamycin Polymixin B Antimicrobial Supplement (REF 4240005) oppure con D-Cycloserine Antimicrobial Supplement (REF 4240002)

L'emulsione Biolife, preparata con uova fresche, è stabile, sterile e possiede elevati livelli di qualità.

CONSERVAZIONE

Conservare a 2 - 8°C. In queste condizioni il prodotto rimane valido fino alla data di scadenza indicata in etichetta. Non utilizzare dopo la data di scadenza. Validità dalla data di produzione: 12 mesi.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Solo per uso diagnostico *in vitro*. Il prodotto deve essere usato solo in laboratorio, da operatori addestrati e con conoscenze delle tecniche microbiologiche di base. Il preparato qui descritto non è classificato come pericoloso ai sensi della legislazione vigente né contiene sostanze pericolose in concentrazioni >1%.

Il prodotto qui descritto è solo per uso diagnostico *in vitro* 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

42111601	Egg Yolk Emulsion 50%	50 ml
42111605	Egg Yolk Emulsion 50%,	100 ml
42111600	Egg Yolk Emulsion 50%,	200 ml

