



### Especificación

Suplemento selectivo para el aislamiento de *Listeria* en el Agar Base Palcam.

### Contenido del envase

Cada caja contiene 5 viales con el inhibidor y 5 viales con el disolvente (6ml Agua destilada estéril). Cada vial contiene la cantidad justa para suplementar 500 mL de Agar Base Palcam Ref. 01-470 y obtener medio litro de agar selectivo para *Listeria* (formulación Palcam).

### Contenido del vial

Cantidad suficiente para 500 mL de medio completo.

Acriflavina..... 2,5 mg

Polimixina B sulfato.....5,0 mg

Ceftacidina sódica.....10,0 mg

### Reconstitución

#### Método 1

Puede añadir directamente el disolvente en el liofilizado y agitar asepticamente.

#### Método 2

Alternativamente puede transferir el disolvente a través de una jeringa estéril y pinchar el septum del vial liofilizado.

### Precauciones

-Reactivo sólo para uso de laboratorio.

-No utilizarlo si está caducado.

### Medios de cultivo de aplicación

Ref. 01-470 Agar Base Palcam

### Control de esterilidad

No hay crecimiento tras la incubación durante 7 días a  $32,5 \pm 2,5^{\circ}\text{C}$  y  $22,5 \pm 2,5^{\circ}\text{C}$  en Medio Fluido de Tioglicolato USP y Caldo Triptona y Soja.

### Almacenamiento

Solo para uso de laboratorio. Mantener bien cerrado, al resguardo de la luz, en lugar fresco (entre  $2^{\circ}\text{C}$  y  $8^{\circ}\text{C}$ ).