

 **Mast Group Ltd.**
Mast House, Derby Road,
Bootle, Merseyside, L20 1EA
United Kingdom
Tel: + 44 (0) 151 472 1444
email: sales@mast-group.com
Web: www.mast-group.com

Mast Diagnostica GmbH
Feldstrasse 20
DE-23858 Reinfeld
Germany
Tel: + 49 (0) 4533 2007 0
Fax: + 49 (0) 4533 2007 68
email: mast@mast-diagnostica.de
Web: www.mast-group.com

Mast Diagnostic
12 rue Jean-Jacques Mention
CS91106, 80011 Amiens, CEDEX 1
France
Tél: + 33 (0) 3 22 80 80 67
Fax: + 33 (0) 3 22 80 99 22
email: info@mast-diagnostic.fr
Web: www.mast-group.com



MAST®-POURITE

MP1A

Uso previsto

MAST® POURITE è un additivo in grado di impedire la formazione di bolle in terreni di coltura microbiologici solidi a base di agar, senza compromettere la crescita di agenti patogeni di provenienza umana. Prevenendo la formazione di bolle, MAST® POURITE elimina la necessità di flambare le piastre e impedisce gli "schizzi" quando si utilizzano sistemi automatizzati per la preparazione delle piastre.

REAGENTE DI LABORATORIO NON PER USO
TERAPEUTICO

Contenuto

MP1A flacone da 60 mL con contagocce.

Conservazione e validità

Conservare a 2 a 8°C fino alla data di scadenza riportata sulla confezione.

NON CONGELARE.

Procedura

1. Prima di aggiungere il terreno di coltura, e prima procedere con la sterilizzazione, aggiungere per ogni litro d'acqua da 1 a 4 gocce di MAST® POURITE.
2. Ciascun laboratorio deve stabilire la quantità adeguata di MAST® POURITE da utilizzare per i diversi tipi di terreno. La viscosità potrebbe variare molto in relazione ai differenti microrganismi e alle sostanze nutritive.

Limitazioni

ATTENZIONE. In caso di presenza di un alone lucente sulla superficie del terreno, ridurre i livelli di MAST® POURITE nei successivi lotti. L'alone lucente non pregiudica le caratteristiche della crescita.

Non aggiungere MAST® POURITE a un terreno caldo per evitare l'agglomerazione delle gocce e rendere impossibile la dispersione.

Riferimenti bibliografici

Bibliografia disponibile su richiesta