

MAST®-POURITE

MP1 / MP1A

Tiltenkt bruk

MAST® POURITE er en merkevare og en anti-skumtilsetning som hindrer dannelse av skum og bobler i faste, agar-baserte mikrobiologiske kulturmedier, uten å påvirke veksten av humane patogener. Ved å forhindre dannelsen av bobler fjernes behovet for flambering av platene og det forhindrer også "splash" når man bruker automatisk platefyllings utstyr.

LABORATORIE REAGENSERIKKE FOR TERAPEUTISK BRUK

Innhold

MP1 15 mL dråpe flaske
MP1A 60 mL dråpe flaske

Lagring og holdbarhet

Kan lagres ved 2 til 8°C inntil holdbarhetsdato som er angitt på eskeetikett.
MÅ IKKE FRYSES.

Prosedyre

1. Tilsett 1 til 4 dråper med MAST® POURITE til hver liter med vann før tilsetting og påfølgende sterilisering av kulturmediet.
2. Hvert laboratorium bør etablere sin egen MAST® POURITE brukskonsentrasjon for ulike typer av medium. Viskositeten kan variere mye avhengig av de forskjellige celler og næringsstoffer i mediet.

Begrensninger

NB! Dersom det blir glans i medieoverflaten, kan MAST® POURITE mengden i tilsvarende batcher reduserest. Glans i overflaten påvirker ikke vekst karakteristika.

Ikke tilsett MAST® POURITE til varmt media da dette vil føre til agglomerering av dråpene og umuliggjøre dispersjon.

Referanser

Litteratur er tilgjengelig på forespørsel.