

## Incubator-Clean™

PanReac  
AppliChem  
ITW Reagents



Désinfectant en solution pour les incubateurs, les paillasse stériles en culture de cellules et en laboratoire de biologie moléculaire.

Evite contamination et croissance de champignons et de spores, des levures, bactéries et spores, mycoplasmes et virus (y compris HIV et Hépatite B).

- Composant actif : benzylammonium quaternaire
- Non toxique et biodégradable
- Compatible avec la plupart des surfaces de travail : aluminium, chrome, acier nickel, polycarbonate...

■ Stabilité : minimum 3 ans

■ Recommandations d'utilisation :

- incubateurs : passer le spray dans les incubateurs tous les 15 jours
- sèche sans laisser de résidu, il n'est donc pas nécessaire de rincer
- paillasse stériles : à utiliser avant chaque manipulation sur la paillasse

Réf.	Désignation	€
<a href="#">670931</a>	Incubator Clean, spray de 500 ml	NC -

## Incuwater-Clean™

PanReac  
AppliChem  
ITW Reagents



Désinfectant à utiliser dans les bacs à eau des incubateurs.

- Non toxique, non volatile
- N'abîme pas l'acier inox ou les plateaux en cuivre des incubateurs à CO<sub>2</sub>
- Conditions d'utilisation : ajouter 50 ml d'Incuwater-Clean dans le bac à eau avec de l'eau stérile - à renouveler toutes les deux semaines

Réf.	Désignation	€
<a href="#">670934</a>	Incuwater Clean 100 ml	NC -

## Mycoplasmes - Prévention



### Biogard S

- Désinfectant de surface
- Compatible avec tous types de surface
- Sans alcool, phénol, formaldéhyde
- Non toxique et biodégradable

Réf.	Désignation	Vol.	€
<a href="#">670931</a>	Biogard S Désinfectant de surface en spray	1 l	NC -

## Désinfectant pour bain-marie Aquabator-Clean

PanReac  
AppliChem  
ITW Reagents



- Bactéricide
- Dosage : 10 ml par litre de bain
- Stabilité : 100°C
- Durée d'efficacité : 1 à 2 semaines
- Changer d'eau toutes les 4 à 6 semaines
- Biodégradable

Réf.	Désignation	€
<a href="#">670935</a>	Désinfectant Aquabator-Clean flacon 250 ml	NC -

## Désinfectant pour bain-marie Rea-Stabil



- Bactéricide
- Composants : Biguamide tensioactifs et colorants
- Coloration : Bleue
- Dosage : 1 ml par litre de bain
- Stabilité : 70 °C
- Durée d'efficacité : 2 à 3 mois

Réf.	Désignation	€
<a href="#">074022</a>	Désinfectant Rea-Stabil flacon 200 ml	NC -

## Désinfectant pour bain-marie Aquanet

- Bactéricide
- Composants : chlorure de didécyltriméthylammonium, chlorure de benzalkonium
- Coloration : bleue
- Dosage : 3,3 ml/L de bain
- Stabilité : 135°C
- Durée d'efficacité : 2 mois

Réf.	Désignation	€
<a href="#">063103</a>	Désinfectant Aquanet flacon 100 ml	NC -
<a href="#">063104</a>	Désinfectant Aquanet flacon 1 l	NC -

