



Cellule de protection de l'eau Aqua-Tec

Protégez vos échantillons de laboratoire en toute confiance

Luttez facilement contre la contamination microbienne des incubateurs à CO₂ et des bains-marie sans recourir aux solutions de désinfection chimique.

La cellule de protection de l'eau Thermo Scientific™ Aqua-Tec™ est une méthode révolutionnaire qui vous permet de préserver vos précieux échantillons des contaminants présents dans l'eau sans devoir recourir à des produits chimiques corrosifs. Il vous suffit de placer la cellule de 9,4 cm dans le réservoir d'eau de n'importe quel incubateur à CO₂ ou bain-marie. La cellule Aqua-Tec permet de lutter jusqu'à six mois contre la plupart des bactéries, moisissures et champignons.

La cellule de protection de l'eau Aqua-Tec a été spécialement développée pour les applications de laboratoire sur une large plage de températures. Elle peut être manipulée en toute sécurité, sa mise au rebut ne nécessite aucun protocole spécifique et elle permet une protection microbienne pratiquement sans entretien. Son mécanisme d'auto-régulation garantit une concentration adéquate du désinfectant pour une efficacité parfaite quel que soit le niveau d'eau.

Caractéristiques et bénéfices

- Conçue et testée spécialement pour une utilisation en laboratoire avec des incubateurs à CO₂ et des bains-marie
- Efficacité prouvée jusqu'à 6 mois contre les bactéries, les moisissures et les champignons
- Manipulation sûre qui ne nécessite aucun protocole spécifique d'élimination
- Auto-régulation pour une efficacité garantie quel que soit le niveau d'eau
- Utilisation facile avec n'importe quelle marque de matériel

Sûre et efficace pour vous et vos recherches, elle contribue à la protection de vos précieux échantillons

Il a été démontré que la cellule de protection de l'eau Aqua-Tec inhibe la croissance des microbes le plus couramment rencontrés pendant près de six mois. Vous n'avez plus besoin de manipuler des produits chimiques dangereux ou d'exposer des cellules sensibles au risque de dégazage potentiellement toxique des désinfectants. La cellule de protection de l'eau Aqua-Tec vous permet d'optimiser l'efficacité de vos incubateurs à CO₂ et de vos bains-marie de gagner du temps et de supprimer la manipulation de produits chimiques et l'exposition des échantillons à ces derniers lors de l'emploi de méthodes de désinfection traditionnelles.

Une protection garantie par des fonctions supplémentaires

Chaque cellule de protection de l'eau Aqua-Tec est dotée d'une ventouse en option permettant de l'installer aisément sur la paroi du réservoir en cas de besoin. L'autocollant qui est inclus vous permet également de vous rappeler à quel moment remplacer la cellule Aqua-Tec.

**Cellule de protection de l'eau Aqua-Tec*
Informations de commande**

Description	N° cat.
-------------	---------

Lot économique de 4 cellules de protection de l'eau Aqua-Tec	50109579
--	----------

*La cellule de protection de l'eau Aqua-Tec est conçue pour des utilisations générales en laboratoire.



La cellule de protection de l'eau Aqua-Tec s'est avérée efficace contre une variété de contaminants microbiens courants, dont les bactéries, les moisissures et les champignons.



Cellule de protection de l'eau Aqua-Tec™

Année _____

JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL	AOÛ	SEP	OCT	NOV	DÉC
<input type="radio"/>											

thermofisher.com/aquatec

Mise en garde : provoque une irritation des yeux et peut être nocive en cas d'ingestion. Éviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements, se laver soigneusement les mains avec du savon et de l'eau après manipulation. Ce produit est dangereux pour les organismes aquatiques.

N° d'enregistrement au RPB UE : CHZN2388

SilverSan AG, Rorschach, Suisse

■ Pour en savoir plus, rendez-vous sur thermofisher.com/aquatec

thermo scientific

Ce produit est conçu pour des utilisations générales en laboratoire. Il incombe au client de s'assurer que les performances du produit sont adaptées à l'utilisation ou l'application spécifique des clients. **Ce produit n'est disponible que dans certains pays.** Pour tout renseignement, adressez-vous au distributeur local. © 2019–2021 Thermo Fisher Scientific Inc. Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Thermo Fisher Scientific et de ses filiales, sauf spécification contraire. **COL016895_FR 0821**