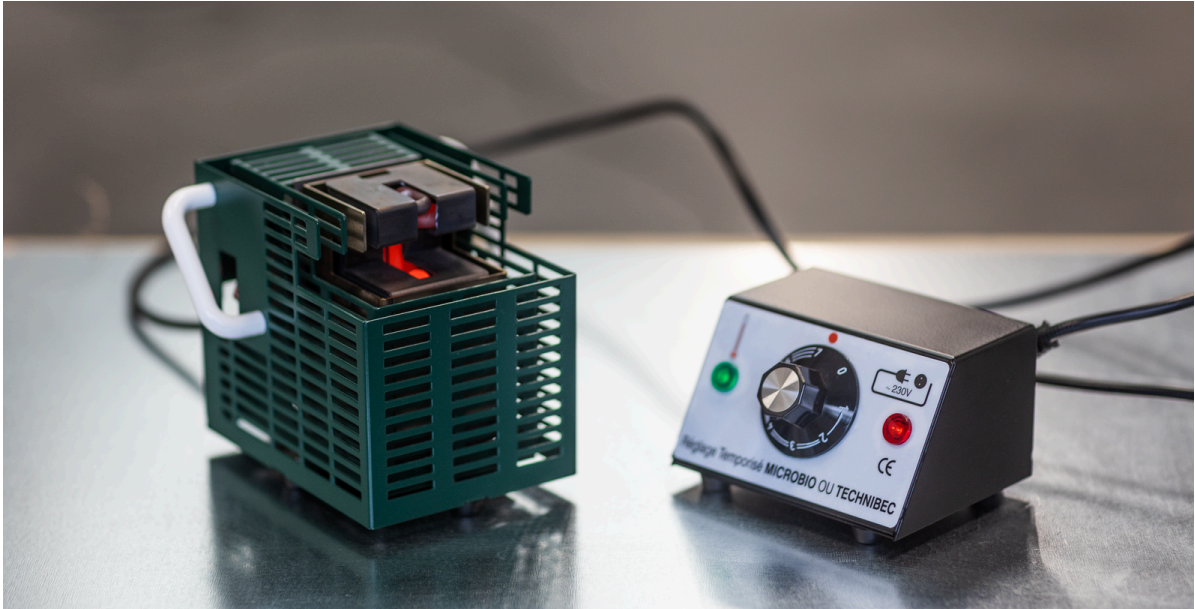


PACK MICROBIO + RÉGULATEUR



Un seul achat pour des manipulations qui exigent de la précision

Notre pack comprend un appareil Microbio, idéal pour le travail en microbiologie, et, un Régulateur, qui permet de varier la puissance du Microbio. Étant 2 achats complémentaires, nous avons décidé de créer ce pack. Cela vous permettra d'effectuer vos manipulations avec une grande précision de chauffe.

Détails

Le Microbio

Un appareil pour toutes les manipulations de microbiologie en laboratoire.

Le travail du verre est facilement réalisable, notamment la création de râteaux et de capillaires. Sa capacité de chauffe peut atteindre 880°C au cœur de l'appareil afin de stériliser les ustensiles. Son flux de travail opérationnel est de 750°C pour vos manipulations.

Sa performance dans l'univers de la microbiologie est sans égale : capacité de stérilisation qui s'étend sur une zone de 60 cm de diamètre. L'absence de flamme permet une pratique moins dangereuse, mais également moins polluante puisqu'il n'y a aucune émission de CO₂, ce qui participe à la décarbonation de la planète.

Nos becs sont tous conformes aux normes européennes CE et garantis 3 ans.

Le Régulateur

Le régulateur accompagne le MICROBIO afin d'optimiser ses fonctionnalités .

Pour une expérience nécessitant une température spécifique, le Microbio doit être chauffé progressivement, puis être ajusté à la température souhaitée.

La variation de température est efficace et stable. Ainsi, la zone de stérilisation autour de l'appareil varie. Par exemple, si le régulateur est tourné sur la position 4, alors la zone de stérilisation sera de 20 cm de diamètre, sur la position 5 => 30 cm de diamètre, position 6 => 38 cm de diamètre et position 7 => 60 cm de diamètre (soit sa capacité maximale).