

BG GAT REFLECT-TECH

BG-GAT Reflect-Tech, #12652



Le piège anti-ponte Biogents BG-GAT Reflect-Tech est un piège non électrique spécifiquement conçu pour limiter la reproduction des moustiques.

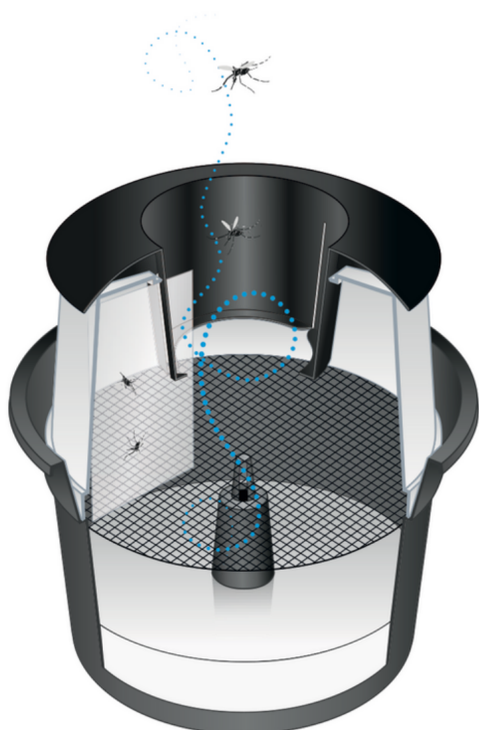
Il est idéal pour une capture massive, en association avec des pièges aspirants et dans le cadre de projets communautaires.

- Particulièrement efficace contre les moustiques tigre
- Prix abordable et installation facile
- Sans alimentation électrique et sans CO₂
- Fonctionnement optimal avec le BG-Protector 12 V
- Nouvelle technologie Reflect-Tech

COMMENT FONCTIONNE LE PIÈGE ?

Le piège imite une zone de reproduction :

- Les moustiques qui cherchent un endroit où pondre leurs œufs sont attirés par l'eau et les différents signaux du piège.
- Une fois piégés, les moustiques continuent à voler jusqu'à ce qu'ils soient coincés sur la fiche collante.



Dans une zone humide
et ombragée, à proximité
de la végétation



À l'abri du soleil
et du vent

UN PIÈGE SANS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE POUR LIMITER LA REPRODUCTION DES MOUSTIQUES

x2
TAUX DE
CAPTURE

SANS
INSECTICIDE

MOUSTIQUE
TIGRE



INNOVATION
2025

INNOVATION : Taux de capture doublé par rapport à l'ancienne version, grâce à la nouvelle technologie Reflect-Tech

RECHARGE

- **Fiches collantes** (chaque fiche est efficace pendant 2 semaines), disponibles en lot de 10 (déjà inclus dans le BG-GAT Reflect-Tech Set de 12 pièges)
Fabriqué en Allemagne

NOTRE CONSEIL

- **BG-Protector 12 V :**
Associer 1 BG-Protector à 2 BG-GAT Reflect-Tech : plusieurs approches pour une efficacité doublée