

Super piège Solaire pour Tuta Absoluta, mouches blanches, mouches du melon et autres parasites. Est-ce la fin des produits chimiques ?

Des technologies modernes et nouvelles sont toujours introduites pour aider les agriculteurs à résoudre leurs problèmes quotidiens. L'une de ces technologies est l'énergie renouvelable, comme les pièges à panneaux solaires pour des insectes.

Cet instrument utilise l'énergie solaire pour se recharger et produit une lumière ultraviolette pour attirer les insectes. La lumière ultraviolette est recouverte d'un filet électromagnétique qui électrocute les insectes lorsqu'ils passent au travers. Le piège a été conçu pour fonctionner la nuit, car c'est le moment où la plupart d'insectes sont actifs. Un instrument peut durer jusqu'à 5 ans et peut protéger un terrain de 5 acres. S'il n'y a pas d'énergie solaire, l'instrument peut être rechargé par l'électricité. Un instrument peut durer jusqu'à 5 ans et peut protéger un terrain de 5 acres. L'instrument doit être placé à une hauteur de 6 pieds au-dessus du sol ou au-dessus de la hauteur de vos cultures. Évitez de toucher

le filet lorsque l'instrument est en marche. Il permet surtout de réduire la quantité de produits chimiques utilisés pour lutter contre les parasites et donc de réduire les coûts de production.