

Phéromones

Introduction: Les phéromones sont des molécules sécrétées par les insectes qui assurent la communication chimique entre les individus d'une même espèce.

Quantité: 1

Conditionnement: sachets hermétiques et résistants à la vapeur

Cible de préférence: Selon l'espèce et la culture concernée

Introduction: Les phéromones sont installés dans des pièges Delta, à eau, ou autres avant les premiers vols, selon les espèces et la culture concernée

Conservation: Les distributeurs doivent être conservés dans de bonnes conditions de stockage à une température inférieure à 15 ° C où ils conserveront leur activité et leur attraction pendant au moins 12 mois. Les distributeurs peuvent être conservés pendant des périodes allant jusqu'à 18 mois par réfrigération à des températures de 4 ° C ou moins. Ne conservez pas les distributeurs plus de cette période, même au réfrigérateur, car ils pourraient perdre de leur efficacité. Les distributeurs durent généralement de 4 à 6 semaines après ouverture, en fonction de la température et du vent. Passé ce délai, le distributeur d'attractif expiré doit être renouvelé. L'ancien distributeur doit être complètement retiré de la zone d'utilisation pour éviter toute interférence avec le nouveau distributeur

