

PIEGES CHROMATIQUES ENGLUES

DESCRIPTIF PRODUIT

Support	Feuilles englués
Utilisation	Piège
Cible	Mouche blanche (aleurode), puceron ailé, thrips, mouche du cerisier, de l'olivier et du noyer.
Usages	Professionnels
Zones d'utilisation	Arbres fruitiers
Référence(s)	PV-CHR-01001: 10 pièges jaunes collants (spécial insectes volants)- 12/carton PV-CHR-01016: 10 pièges bleus collants (spécial thrips) - 12/carton



UTILISATION

Aide à la lutte contre les insectes ravageurs des serres et jardins.

Mouche blanche (aleurode), puceron ailé, thrips, mouche du cerisier, de l'olivier et du noyer.

Les pièges attirent par leur couleur jaune. Ils sont utilisables dans toutes les serres, en jardin d'hiver, potager, et servent également dans le verger à détecter la mouche des arbres à noyaux et agrumes.

Les feuilles résistent à la pluie, à l'arrosage et demeurent efficaces aussi longtemps qu'elles ne sont pas saturées de poussière ou d'insectes capturés.

METHODE D'APPLICATION / DOSE

POSITIONNEMENT

- En jardin/serre : suspendre ou positionner sur un piquet audessus des plantes (10 à 20 cm).
- Arbres fruitiers : répartir dans l'arbre sur le côté sud-ouest de préférence.

QUANTITÉ À METTRE EN PLACE

- Plantes sous serre/jardin : à chaque plante ou tous les 10 m².
- Arbres fruitiers : jusqu'à 10 feuilles par arbre (selon taille).

L'utilisation des pièges peut limiter ou éviter les traitements chimiques.

Ils sont faciles à utiliser en détection et pour le comptage des ravageurs.

- 10 feuilles de 10 x 23 cm
- Livrés avec attaches.