



## DESCRIPTIF PRODUIT



<b>Support</b>	Bouchon
<b>Utilisation</b>	Piégeage
<b>Cible</b>	Mouches piqueuses des fruits
<b>Usages</b>	Grand public
<b>Zones d'utilisation</b>	Arbres fruitiers
<b>Référence(s)</b>	EQ-PIE-03085 : 30 pièges / carton EQ-PIE-03086 : 100 pièges / carton

## UTILISATION

Le kit de piégeage est composé de 2 pièges jaunes et d'un sachet de phosphate diammonique. Le phosphate diammonique attire les mouches piqueuses des fruits et permet leur détection par piégeage.

## METHODE D'APPLICATION / DOSE

Chaque piège se positionne sur le dessus d'une bouteille en plastique vide.

- Enlever le joint de sécurité de la bouteille.
- À l'aide d'une tige chauffée ou d'une pointe, percer plusieurs fois la partie supérieure de la bouteille afin de créer des voies d'accès supplémentaires pour les insectes. - Verser le sachet de 40g dans une des 2 bouteilles puis ajouter 1l d'eau et mélanger. - Répartir la moitié de ce mélange dans la seconde bouteille. Chaque bouteille doit contenir 500 ml d'eau.
- Appliquer l'adaptateur et positionner le piège en le suspendant à l'aide d'un cordon à travers l'oeillet supérieur.

- Appliquer l'adaptateur et positionner le piège en le suspendant à l'aide d'un cordon à travers l'oeillet supérieur.

- Positionner les pièges sur les arbres, à l'extérieur, bien en vue, sud/sud-ouest à une hauteur d'environ 1,5 m, maximum 2 m.

- Renouveler la solution 1 fois par mois ou lorsque le piège est saturé de mouches.

PERIODE OPTIMALE D'UTILISATION : Les pièges doivent être installés dès l'apparition des grappes florales (entre fin avril et mi-juin).

- Ils restent en place jusqu'en octobre novembre  
Engluer la bouteille avec de la glu en aérosol permet d'augmenter le nombre de captures. Percer quelques trous dans la bouteille permet d'augmenter l'attractivité.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Tenir hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau douce et propre durant 15 minutes en maintenant les paupières écartées