

V-Guard Maxi

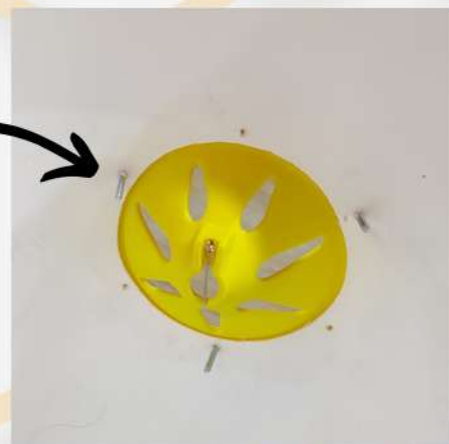
Piège sélectif pour frelons asiatiques



Conçu pour cibler avec précision les colonies de frelons asiatiques installées, ce piège novateur réduit efficacement la pression en période de saison, tout en préservant l'environnement et les écosystèmes locaux. Résultat d'un travail de conception soigné, il allie performance optimale et respect de la biodiversité.

Cone de capture innovant avec levier intégré.

- Levier pivotant sur entrées calibrées
- Garantie de capture à 100 %.



Sorties calibrées ultra-sélectives

- Respect et préservation de la biodiversité.
- Permet la libération des espèces non ciblées.

Appât durable, protégé et sécurisé.

- Grille de protection en acier inoxydable.
- Appât protégé des insectes
- Aucune pollution par les insectes et les intempéries.
- Rechargement de l'appât facilité par le dessus.



Fiche Technique

1. Identification du Produit

- Nom : V-Guard Maxi
- Type : Piège écologique frelons asiatiques
- Usage : Contrôle des populations de frelons pour protéger les abeilles, les cultures et réduire les risques pour les humains.
- Public cible : Particuliers, collectivités, apiculteurs, agriculteurs.

2. Caractéristiques Techniques

Matériaux :

- Corps principal : polypropylène (plastique recyclable)
- Faces sélectives : polypropylène (plastique recyclable) + levier inox
- Bac à appât : polypropylène (plastique recyclable) + grille de protection inox .

Dimensions :

- Hauteur : 34 cm.
- Diamètre : 32 cm.
- Poids : 900 g (vide).
- Couleur : faces sélectives jaunes et cellule de capture orange
- Entrées : Trous calibrés unidirectionnels pour permettre l'entrée des frelons asiatiques équipés d'un levier basculant garantissant leur capture
- Sorties : Trous calibrés oblongs permettant la sortie de tout insectes de taille inférieure aux frelons asiatiques



3. Avantages

- Écologique : Pas d'utilisation de produits chimiques nocifs.
- Réutilisable : Matériaux durables et faciles à nettoyer.
- Sécurisé : les abeilles et autres insectes bénéfiques ne restent pas piégés à l'intérieur grâce aux multiples sorties calibrées
- Efficace : Attire spécifiquement les frelons asiatiques grâce à des appâts adaptés et des entrées calibrées
- Durabilité de l'appât : la grille de protection inox empêche les insectes d'accéder à l'appât, évitant sa dégradation et garantissant son efficacité.

5. Mode de Fonctionnement

Principe :

- Les frelons sont attirés par un appât (miel, liquide sucré...)
- Ils pénètrent par l'entrée calibrée unidirectionnelle
- Une fois à l'intérieur, ils ne peuvent pas ressortir grâce au levier basculant qui vient bloquer la sortie.
- Les insectes de tailles inférieures aux frelons asiatiques peuvent sortir du piège.

Appâts suggérés :

- Printemps : Miel (recommandé) ou mélange de bière+sirop+vin blanc (1/3 de chaque).
- Été/automne : Miel ou mélange de bière+sirop+vin blanc (1/3 de chaque) ou protéines (ex. : restes de viande ou poisson)

6. Instructions d'Utilisation

1. Installation :

- Choisir un emplacement ensoleillé
- Éviter les zones trop proches des ruches ou des habitations pour ne pas attirer les frelons à proximité immédiate.
- Un piège couvre une surface de 500 m².
- Pour des surfaces plus grandes, répartissez les pièges en les espaçant de 50 mètres.

2. Mise en place :

- Dévissez le bouchon jaune au dessus du piège et remplissez avec votre appât.
- Refermez le contenant à appât.
- Suspendez le piège à un arbre ou une structure solide, à une hauteur comprise entre 1,5 et 2 mètres ou posez le.

3. Gestion et élimination :

Manipuler uniquement le piège par sa poignée de suspension en présence de frelons actifs.

Avant toute ouverture du piège, procédez à l'élimination des frelons.

- Par noyade, plongez le piège dans un bac rempli d'eau pendant 2 heures.
- Par congélation, placez le piège au congélateur pendant 24 heures.

4. Entretien :

- Vider le piège en cas de forte affluence sans le laver et laisser 2,3 frelons asiatiques
- Renouveler l'appât si nécessaire.
- Vérification de l'état des ouvertures, du bon fonctionnement des levier basculant ainsi que la poignée.

7. Évaluation de l'Efficacité

- Période d'utilisation optimale : ce piège est spécialement conçu pour la capture des ouvrières frelons asiatiques de afin de faire baisser la pression de **Mai jusqu'à Septembre**.
- Pour les période de piégeage (**Printemps & Automne**), le **V-guard Mini** est plus adapté.
- Zones adaptées : Milieux urbains, ruraux et forestiers.

Remarque : L'usage des pièges doit être combiné avec d'autres mesures de contrôle (destruction des nids, sensibilisation).

9. Prix Indicatif

59.90 € (V-guard Maxi)



Sauvons nos abeilles !!!

