

## GÉNÉRALITES

- ▶ Le kit frelons asiatiques par perche télescopique permet la destruction de nids par l'envoi de poudre jusqu'à une hauteur maximale de 20m en ajoutant les extensions. Le kit inclut deux aiguillons, un flexible pour les nids difficiles d'accès et un rigide en carbone avec embout de diffusion 3 trous pour les nids apparents. Il intervient en complément d'un lot hyménoptères - frelon asiatique « Lot HYFA ».

## CARACTÉRISTIQUES

- ▶ 1 Perche télescopique carbone 1m72 - 9m30
- ▶ 3 x extensions carbone 3 mètres
- ▶ 1 Aiguillon rigide carbone 3 trous
- ▶ 1 Aiguillon flexible
- ▶ Poudreuse 4 bars
- ▶ Pédale poudreuse à pied
- ▶ Poudre Biocide
- ▶ 1 Sac de transport



## AFFECTATION

- ▶ CIS Clermont-Ferrand
- ▶ CIS Cournon
- ▶ CIS Riom
- ▶ CIS St Eloy les Mines
- ▶ CIS Thiers
- ▶ CIS Herment
- ▶ CIS Ambert
- ▶ CIS St Rémy de Chagnat
- ▶ CIS La Roche Blanche

## RÉFÉRENCES

- ▶ NI/PM/GPO/SO 2024/N°01 déploiement des kits perche télescopique « Frelon Asiatique »
- ▶ FAO 033 MAT LOT 4 lot hyménoptères (Lot HYMEN)
- ▶ FAO 033 MAT LOT 4 bis lot hyménoptères – frelon asiatique (Lot HYFA)
- ▶ FAO OPS 26 « Destruction d'hyménoptères »
- ▶ FAO OPS 26 bis « Destruction d'hyménoptères frelons asiatiques »

## UTILISATION DU MATÉRIEL

- ▶ Lien vidéo de présentation du kit : « [lien vidéo](#) »
- ▶ Fiche technique du fabricant : « [lien fiche technique](#) »
- ▶ Entretien : ne pas rincer le dispositif à l'eau, si nécessaire utiliser une soufflette (port d'un masque et lunettes de protection).



Fiche  
technique



Vidéo

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- ▶ L'utilisation du KIT perche télescopique n'exonère en aucun cas du port des EPI et des consignes de sécurité devant être mises en œuvre pour la destruction des nids de frelons asiatiques.
- ▶ Le matériau utilisé dans la fabrication de la perche et de ses extensions (carbone) est très conducteur. Il est donc impératif de toujours se tenir à un minimum de 5 mètres de distance d'une ligne électrique aérienne pour éviter tout risque d'électrocution ou d'électrisation. Il est aussi préconisé de tenir la perche repleyée en passant sous les lignes électriques.
- ▶ Son utilisation est à proscrire lors d'une météo orageuse.

|                   | Rédacteur  | Relecture   | Validation Chef PM   |
|-------------------|--|---|--|
| <b>Validation</b> | LTN PORTIER<br>Officier expert<br><br> | CDT CUBIZOLLES<br>Chef de groupement<br><br> | LCL BESSEYRE<br>Chef de Pôle<br><br> |