







COMMANDE PRODUITS TRAITEMENT HIVER 2024

N° NAPI (Obligatoire) :

Date :

Nom :

Prénom :

| Médicaments | Molécule(s) | Présentation | Coût TTC unitaire | Quantité nécessaire | TOTAL TTC |
|---|-----------------------------|--|-------------------|---------------------|-----------|
| OXYBEE  | Acide oxalique | Bouteille 1l (20 ruches) | 34.80 € x | | |
| VARROMED  | Acides oxalique et formique | Bouteille 555ml (20 ruches) | 25.20 € x | | |
| APIBIOXAL  | Acide oxalique | Sachet de 35g (10 ruches) | 26.30 € x | | |
| VARROXAL  NOUVEAUTÉ | Acide oxalique | Flacon de 75g (Sublimation : 37 ruches Pulvérisation : 12 ruches Egouttement : 9 ruches) | 41.90 € x | | |
| | | | | TOTAL 1 | = € |

| | | | |
|--|-----------|--|--------------------------|
| Stick unidose d'attractif à frelon asiatique VespaCatch | 1.00 € x | | |
| Guide FNOSAD : Varroa & Varroose | 20.00 € x | | |
| Registre d'élevage | 2.00 € x | | |
| | | | TOTAL 2 = € |

| | | | |
|--|--|--|----------------------------|
| | | | TOTAL 1+2 = € |
|--|--|--|----------------------------|

REGLEMENT :

- Par chèque : libellé à GDS 27
- Par virement : FR76 1830 6002 3611 8961 2410 035, indiquer votre n° NAPI dans le libellé du virement.

Document à nous retourner avant le 4 novembre 2024

au

Par courrier (paiement chèque) : GDS27 - Section Apicole - CS 30556 - 27005 EVREUX Cedex

Par mail (paiement virement) : samantha.chaume@gds27.fr

Les ordonnances et médicaments nécessaires au traitement de vos ruches, vous seront délivrés au

GDS de l'Eure à Guichainville

Le 20 novembre 2024 de 14h00 à 16h00

Je donne procuration à pour retirer mes produits.

Je souhaite une facture.

EMPLACEMENTS DE RUCHERS - A remplir impérativement

| | Adresse | Code Postal | Commune | Nombre de ruches |
|----|---------|-------------|---------|------------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |