



Phalanx pour animaux de pâture

5256

Phalanx pour animaux de pâture est éprouvé et a fait ses preuves. Protection efficace contre les mouches, les taons, les moustiques, etc.

Production supérieure grâce à des bêtes calmes. Protection longue durée jusqu'à 6 semaines.

Reconnu par la Station fédérale de recherches en production animale et laitière (ALP) pour la lutte contre dans les exploitations de production laitière.

NOVACLAC spécial traite



I321 T (1 litre)

I331T (5 litres)

est un insecticide liquide 100% naturel, composé de Géraniol et d'extrait de neem, autorisé en agriculture biologique. Parfaitement adapté aux problématiques liées à la présence des insectes volants pendant la traite.

- Persistance d'action : jusqu'à 10 jours (suivant quantité de produits utilisés)

Formulation spécialement étudiée pour l'application sur animaux. Action insectifuge sur les insectes volants et tiques, pour un usage contre la gêne occasionnée par les mouches pendant la traite. Préventif également contre les culicoïdes (mouche piqueuse). Application possible sur veaux et chevreaux.

NOVACLAC R4 pour boxes à chevaux

I225 (1 litre)



est un répulsif et insecticide adapté à l'environnement du cheval (boxes, harnais, etc.), composé de pyrèthroïdes et de pyrèthre naturel. Suivant les supports sur lesquels il est utilisé, la persistance d'action varie de l'ordre de quelques jours à 1 - 3 semaines.

- Contient un amérisant, qui évite l'ingestion accidentelle !
- Action immédiate et prolongée
- Efficace contre insectes volants et rampants
- 1 litre de produit traite jusqu'à 50 m².

NOVACLAC R4 Insecticide



I121 (1 litre)

I132 (5 litres)

est un insecticide, possédant une très bonne rémanence, agissant comme répulsif sur les premiers jours, puis comme insecticide de contact pendant 5 à 8 semaines (suivant l'état des surfaces).

- Polyvalent et sans classement toxicologique
- Contre insectes volants et rampants : mouches, moustiques, fourmis, puces, araignées et poux rouges

- Contient 9 g/L de pyrèthroïdes + PBO.

NOVACLAC Insecticide Natura

I321 (1 litre)



est un insecticide 100% naturel autorisé en agriculture biologique, agissant comme répulsif les premiers jours, puis comme insecticide pendant 3 à 5 semaines. Pulvériser au moins la moitié des surfaces fréquentées par les insectes (tentures, rideaux, rebords de fenêtre, angles de mur...)

- Polyvalent et sans classement toxicologique
- Contre insectes volants et rampants : mouches, moustiques, fourmis, puces, araignées et poux rouges.

Contient 8 g/litre de pyrèthrine + PBO.

MOUCH'CLAC Diffuseur et MOUCH'CLAC Aérosols

I350

MOUCH'CLAC aérosol pour diffuseur (2500 impulsions garanties).



MOUCH'CLAC 25 Natura : aérosol insecticide 100% naturel, autorisé en agriculture et biologique, numéro MEEDDAT : 8580.

MOUCH'CLAC : aérosol insecticide renforcé à la Tétraméthrine, numéro MEEDDAT 4367.

I351

parfum d'ambiance au chlorophylle

I360

diffuseur automatique programmable (7,5 à 30 mn) est conçu pour la diffusion d'insecticide à base de pyrèthre naturel et de parfums d'ambiance. Il fonctionne avec 2 piles. L'autonomie d'un aérosol est de 3-9 semaines suivant la fréquence de diffusion. Un appareil protège 40 m².

MOUCHE'CLAC Granulé

I391



est un insecticide à base de granulés «jaune» sur support minéral et végétal contenant l'insecticide foudroyant : l'Azaméthiphos à la concentration de 0,9% et additionné d'un appât sexuel (Tricosène) et alimentaire.

- Cet insecticide contient un amérisant, qui évite l'ingestion accidentelle par les enfants

- Efficace 1 mois

- Agit immédiatement (mortalité des insectes environ 2-4 minutes après contact avec les granulés)

- Facile d'emploi

GUEP'CLAC Aérosol

I630



l'aérosol longue portée GUEP'CLAC au pyrèthre naturel permet d'éliminer immédiatement les essaims de guêpes et de frelons. Une action radicale en toute sécurité grâce à son jet large d'une portée de 4 à 5 m.

- Utilisable exclusivement en extérieur !
- Effet paralysant immédiat
- Grand volume : 600 ml.

GUEP'CLAC Piège



S311

est un piège, attirant et piégeant les guêpes, frelons et mouches à l'extérieur, autour de votre habitation.

- S'utilise avec le liquide attractif GUEP'CLAC
- Discret, les insectes piégés ne se voient pas

- Très grande capacité de piégeage - Ecologique et réutilisable - Action immédiate et sans odeur avec l'attractif GUEP'CLAC (liquide concentré à diluer dans l'eau) - Produit économique : de par sa résistance au soleil, il peut s'utiliser durant plusieurs saisons.

GUEP'CLAC Liquide

S311A



est un appât concentré polyvalent sans odeur. Cet attractif se dilue à l'eau et attire guêpes, frelons et mouches. Il a un effet immédiat et s'utilise avec le piège GUEP'CLAC.

- Ce type de procédé s'utilise en extérieur dans le jardin et permet une lutte écologique : 1 flacon = 4 préparations, 8 semaines de piégeage

- Les insectes attirés se noient rapidement dans le piège

- Economique car concentré

- Action immédiate à toute température

- Ne piège ni les abeilles ni les bourdons car il contient un répulsif.

MOUCHE'CLAC Vitre

M212



- est une plaquette engluée, décorée et transparente.
- Se positionne verticalement sur les vitres, grâce à un adhésif
- Efficace contre mouches et autres insectes volant (y compris les mouchérons)
- Produit écologique : sans insecticide chimique
- Glu qui ne sèche pas
- Propre : ne laisse pas de trace sur les vitres
- Plaquette : 4,8 x 24 cm

MOUCHE'CLAC Ruban

M426



M436 : recharge de 700 m

M142 : recharge de 500 m

est un système de piège comprenant une bobine de ruban englué et des accessoires de montage. Très efficace lors de fortes proliférations de mouches dans les

enceintes confinées. A utiliser en salles de traite, salles à veaux / chevreaux, boxes à chevaux.

- Procédé pratique car le dispositif est équipé d'une manivelle à long bras de levier
- Piège jusqu'à 500 mouches au mètre !
- Ne craint pas les jets d'eau
- Renouveler la longueur de ruban employé tous les 15 jours (ou plus fréquemment en cas de saturation)
- MOUCHE'CLAC Ruban 150 est une bobine de ruban englué de 150 m, à usage strictement manuel. Même usage que le kit 700 m.

MOUCHE'CLAC Manchettes

M112



- est un piège englué avec des silhouettes de mouches servant de leurre. Il se positionne à plat ou sous forme de cylindre.
- Efficace contre les mouches domestiques
- Manchettes : 11 x 30 cm
- Se positionne ou se suspend face à la lumière naturelle
- Simple d'emploi.

MOUCHE'CLAC Rouleau dévidoir

M137

attire les mouches grâce à ses raies rouges et aux silhouettes servant de leurre, et les piège sur le papier englué.



- Grande capacité de piégeage : surface engluée : 0.3 m x 10 m
- Simple d'emploi, se suspend face à la lumière naturelle
- Ecologique : sans insecticide
- Sans accoutumance

- Double pouvoir attractif : la brillance de la surface réfléchit la lumière du jour et attire naturellement les mouches. Les silhouettes de mouches font office de leurre et accentuent l'attraction. Les mouches ne s'y posent plus par hasard

- Glu ne salissant pas et ne séchant pas à l'air : le pouvoir adhésif n'est altéré que par la poussière ou lorsque le piège est saturé

- Pratique et inodore

- Piégeage uniforme : les raies rouges permettent un piégeage uniforme, sans cela, les insectes se poseraient principalement sur les bords de la feuille.

- Durée d'efficacité : jusqu'à saturation ou à défaut, après 2 mois (suivant la poussière ambiante).



MOUCHE'CLAC 55

S114

est un sac pour éliminer les mouches à l'extérieur avant qu'elles n'entrent dans les bâtiments. D'une grande capacité de piégeage (5,5 litres utiles), il attire les mouches dans un rayon de 10 à 20 m.

- Fourni avec un jeu de 3 sachets hydrosolubles (à utiliser en une seule fois)

- Rechargeable en changeant la partie inférieure du sac et l'appât
- Appât efficace à basse température
- Utilisation exclusive à l'extérieur
- Usage : élevage.

FOURMILAC Poudre Insecticide

I422



est un insecticide (1,25% de cyperméthrine) efficace contre fourmis, puces, guêpes, scorpions. Il peut s'utiliser dans la lutte contre les guêpes nichant sous les tuiles.

- Dilution à l'eau possible

- Un simple contact avec la poudre suffit pour éliminer rapidement l'insecte indésirable

- Radical contre les fourmis ! Si la poudre est directement appliquée sur les insectes, ceux-ci contamineront leurs congénères et détruiront ainsi toute la colonie

- Utilisable en préventif avec des graines de semence !

- Durée d'efficacité : jusqu'à 3 mois (sauf lessivage entre temps)
- Période d'utilisation : mars à septembre.

DESINSECTISEURS ELECTRIQUES

ELECTRO KILL 400
299 903

ELECTRO KILL 300
299 902



Destructeur d'insectes ELECTRO KILL

- Les insectes sont attirés par la lumière ultraviolette dans le rayon d'action de l'appareil
- La grille située devant les tubes luminescents est électrisée sous haute tension
- Au contact de cette grille, les insectes sont rapidement et hygiéniquement éliminés
- Les insectes tombent dans le réceptacle amovible de la base de l'appareil
- Antiparasite.

Electro Kill 300 et Electro Kill 400 :

Connexion : 230 V/50 Hz - 2 tubes de 2 x 15 Watts - Rayon efficacité jusqu'à 150 m2
- Voltage : 4000 Volts - L x H x P : 51 x 39 x 12 cm.