

FICHE TECHNIQUE

Diffuseur automatique mouches-moustiques

Kapo
Luttez contre les insectes, en toute sérénité.



6 CH

"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

CARACTÉRISTIQUES

Le diffuseur insecticide programmable Kapo est conçu pour protéger des locaux contre les infestations de mouches, de moustiques et de moucherons. Le système programmable permet de diffuser à intervalles réguliers la juste dose d'insecticide pour une protection optimale de votre habitation, de vos locaux industriels ou agricoles. Prêt à l'emploi, le diffuseur Kapo est livré avec sa recharge aérosol mouches moustiques à base de pyrèthre végétal ainsi qu'avec ses piles et son système d'accroche. Le diffuseur Kapo peut être soit posé en hauteur sur un meuble ou une étagère, soit fixé au mur. Plusieurs options de fonctionnement sont disponibles : fréquence de diffusion toutes les 9, 18 ou 36 minutes et fonctionnement de jour, de nuit ou 24h/24. Effet curatif et préventif.

(*) 5 mois de protection avec le programme suivant : fréquence de diffusion de 36mn 12h/24. (***) Protection d'une surface de 40m² avec le programme suivant : fréquence de diffusion de 9mn 24h/24.

MODE D'EMPLOI

Ouvrir le diffuseur en appuyant sur le bouton au-dessus de l'appareil et en tirant sur l'encoche. Placer les deux piles 1,5V dans les espaces prévus à cet effet en respectant la polarité. Placer l'interrupteur en position OFF. Enlever le capuchon de la recharge aérosol et la placer dans le diffuseur automatique Kapo en respectant le mode d'emploi du diffuseur. Ajuster les réglages de l'appareil selon vos besoins. La première diffusion intervient 15 secondes après la programmation de l'appareil. Pour stopper l'action biocide arrêter le diffuseur et aérer la pièce pendant 15mn.

RECOMMANDATIONS

La recharge aérosol mouches moustiques Kapo s'utilise avec le diffuseur automatique Kapo. Placer le diffuseur au moins à 2 m de hauteur, hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Mode d'emploi détaillé au dos.

Matières actives : Piperonyle Butoxyde [cas 51-03-06] : 28,26g/kg. Pyrèthrines [cas 8003-34-7] : 3,01 g/kg. Cyphenothine [cas 39515-40-7] : 3,32 g/kg. Prallethrine [cas 23031-36-9] : 1,4 g/kg. D-tetramethrine [cas 1166-46-7] : 4,24 g/kg.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Extrêmement inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition et d'étincelles, source de chaleur, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas respirer les aérosols. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas vaporiser sur/vers l'homme et les animaux. Couvrir ou enlever les aliments, la vaisselle, les aquariums, les terrariums et les cages; couper l'alimentation des pompes d'aquariums avant la vaporisation. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Eliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit.



F+ - EXTREMEMENT INFLAMMABLE



N. DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT

Code article : **3047**

Date : 22 11 2012
FT.01 / Procédure AQ.10

S.A.S. BRUNEL CHIMIE DERIVES - CS 80206 - F 59445 Wasquehal cedex
Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90

FICHE TECHNIQUE



Diffuseur automatique mouches-moustiques

Date de péremption :
voir inscription sur l'emballage.

Type de préparation :
Générateur d'aérosol (AE).

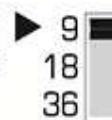
MODE D'EMPLOI DU DIFFUSEUR



Vous disposez de plusieurs options de programmation du diffuseur automatique Kapo.

• Fréquence de diffusion

Vous pouvez régler l'appareil pour qu'il diffuse l'insecticide toutes les 9, 18 ou 36 minutes. Ajustez le curseur sur la fréquence de diffusion choisie.



Plus la pièce à traiter est grande, plus l'intervalle de diffusion devra être court.

• Fonctionnement jour/nuit

Vous pouvez régler l'appareil pour qu'il diffuse le jour seulement (position D), la nuit seulement (position N), 24h/24 (position 24H) ou pas du tout (position OFF). Ajustez le curseur sur l'option choisie.



L'appareil est muni d'un détecteur de lumière qui active/désactive la diffusion en fonction de la luminosité détectée.

• Position de la recharge aérosol

Assurez-vous que la tête de diffusion soit bien placée face vers l'avant. Si vous avez des difficultés à placer l'aérosol à l'intérieur du diffuseur, utilisez un stylo pour pousser vers le haut la languette de plastique afin que la tête de diffusion s'insère correctement dans l'appareil.

Veillez à ce que le diffuseur automatique Kapo soit à l'abri de l'humidité pour ne pas altérer son fonctionnement.

Appareil garanti 1 an.

En cas de dysfonctionnement, envoyer l'appareil avec le ticket de caisse à l'adresse suivante en précisant ce qui ne fonctionne pas :

**Brunel Chimie Dérivés – CS 80206
F 59445 Wasquehal**

"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

Code article : **3047**

Date : 22 11 2012
FT.01 / Procédure AQ.10

S.A.S. BRUNEL CHIMIE DERIVES - CS 80206 - F 59445 Wasquehal cedex
Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90