

# Kapo<sup>®</sup>

Expert

# Kapo<sup>®</sup>

Expert

## MOUCHES & MOUSTIQUES

**1 APPAREIL DIFFUSEUR**  
+ 1 RECHARGE AÉROSOL  
Fourni avec piles et système d'accroche

**5 MOIS DE PROTECTION<sup>(1)</sup>**

-  **40m<sup>2</sup> de surface protégé<sup>(2)</sup>**
-  **Recharge compatible tous diffuseurs automatiques<sup>(3)</sup>**
-  **Idéal pour les habitations, milieux professionnels, entrepôts...**

## MOUCHES & MOUSTIQUES

**1 APPAREIL DIFFUSEUR**  
+ 1 RECHARGE AÉROSOL  
Fourni avec piles et système d'accroche



**5 MOIS DE PROTECTION<sup>(1)</sup>**

-  **40m<sup>2</sup> de surface protégé<sup>(2)</sup>**
-  **Recharge compatible tous diffuseurs automatiques<sup>(3)</sup>**
-  **Idéal pour les habitations, milieux professionnels, entrepôts...**

MOUCHES, MOUSTIQUES

# Kapo<sup>®</sup>

Expert

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. L'appareil doit être utilisé uniquement avec les substances à diffuser recommandées. L'utilisation d'autres substances peut entraîner un risque toxique ou des risques de feu.

**Des solutions adéquates pour lutter contre tous types d'insectes, développées d'après l'étude du comportement des insectes et testées en laboratoire indépendant et reconnu.**

### MOUCHES & MOUSTIQUES

Le diffuseur insecticide programmable Kapo est conçu pour protéger des locaux contre les infestations de mouches, de moustiques et de mouches-à-craie. 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 pyréthrine 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. Effet curatif et préventif.

- <sup>(1)</sup> 5 mois de protection avec le programme suivant : fréquence de diffusion de 36 mn 12h/24.
- <sup>(2)</sup> Protection d'une surface de 40 m<sup>2</sup> avec le programme suivant : fréquence de diffusion de 9 mn 24h/24.
- <sup>(3)</sup> Utilisant un format de recharge identique.

### POUR UNE EFFICACITÉ OPTIMALE

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 15 mn.

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :** Contient : PROPANE-2-OL **DANGER** Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez, ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Éliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur. L'emballage souillé et le produit non utilisé doivent être éliminés en déchetterie. 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 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.

**Matières actives :** Piperonyl Butoxyde (CAS 51-03-6) : 86 g/kg.  
Pyréthrinés (CAS 8003-34-7) : 5 g/kg. Produit biocide insecticide TP18.  
**Date de péremption et N° de lot :** voir inscription sur l'emballage.  
**Type de préparation :** Générateur d'aérosol (AE).

### INFORMATION CONSOMMATEUR

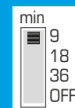
La recharge aérosol mouches moustiques Kapo s'utilise avec le diffuseur Kapo. Placer le diffuseur au moins à 2 m de hauteur, hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Mode d'emploi détaillé ci-dessous.

### 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.



#### • 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 :

**S.A.S. BRUNEL CHIMIE DÉRIVÉS**  
**CS 80206 - F 59445 WASQUEHAL cedex**  
**www.kapo.com**

**0 800 09 2000** Service & appel gratuits

### DIFFUSEUR



À la fin de sa vie, déposer le diffuseur dans un point de tri sélectif pour appareils électriques et électroniques. Ne jamais le jeter dans les ordures ménagères.

### PILES



### ÉTIU

Caractéristiques techniques marquées dans l'appareil. Tension 230 V. Puissance 6 W.



Le diffuseur fonctionne avec 2 piles fournies. Utilisez uniquement des piles alcalines (AA) de type LR6. Ne pas exposer les piles à l'eau, le feu ou hautes températures. Ne pas mettre en court-circuit. Ne pas démonter, recharger ou jeter dans le feu: elles peuvent exploser, fuir et causer des dommages. Ne pas mélanger avec des piles usagées ou des piles d'autres marques ou types. Retirer les piles avant de démonter le diffuseur ou en cas de fuite et éliminer conformément aux lois et règlements nationaux. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Utilisez des contenants destinés à des piles usagées. En cas de non utilisation prolongée, il est recommandé d'enlever les piles du diffuseur. Les piles contiennent 0% de mercure / 0% de plomb / 0% de cadmium.

**250 ml** **335**



E14733-1702