

## HOME CHOC AÉROSOL JUSQU'À 100 M² 500ML

Contre les puces, tiques et acariens



## Mode d'emploi :

Home choc Aérosol est un traitement insecticide, acaricide et larvicide pour l'habitat. C'est l'association de plusieurs principes actifs dans sa formule qui permet une double action : IMMÉDIATE ET DURABLE. Il élimine ainsi tous les insectes et acariens adultes ainsi que leurs œufs et larves présents dans l'environnement. L'aérosol prévient aussi les ré-infestation grâce à l'action rémanente de la Permethrine. Home Choc Aérosol traite les surfaces difficiles d'accès (dessous de meuble, plinthe...) ainsi que les objets et surfaces nécessitant des applications régulières (paniers, coussins, niches, tapis...). Il est efficace sur : les puces, punaises de lit, acariens, poux rouges, araignées et mites des vêtements. Home Choc Aérosol ne tâches pas, ne colle pas et ne laisse pas d'odeur. Home Choc Aérosol peut traiter jusqu'à 100m² pour une action prolongée pendant 6 mois. L'action de Home Choc Aérosol peut être altérée suite au nettoyage des surfaces traitées.

- 1 Bien agiter le produit avant emploi.
- 2 Enlever tous les produits consommables (aliments, fruits) et ustensiles de cuisine, ou les couvrir d'un linge.
- 3 Ne pas vaporiser vers les animaux et l'homme. Couvrir ou enlever les aquariums, les terrariums et les cages (ex : film micro-ondes). Couper l'alimentation des pompes d'aquariums avant de vaporiser. Éviter la présence de personnes sensibles et de jeunes enfants.
- 4 Vaporiser sur toutes les surfaces à 30cm de distance environ par des pressions de courte durée.
- Réutiliser Home Choc dès réapparition des insectes. Dangereux pour le chat. Dangereux pour les animaux à sang froid et les poissons. Suite à la pulvérisation, laver tapis, fauteuils et autres matériaux susceptibles d'être en contact avec l'homme et animaux. Produit allergisant.

## Précaution d'emploi :

DANGER. EUH 208 Contient PERMETHRINE (ISO). Peut produire une réaction allergique. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation. P210 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. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P261 Éviter de respirer les aérosols. P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P410 – P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122 °F. P 501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Bien ventiler après usage. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

## Composition:

- PERMETHRINE (ISO) (CAS 52645-53-1) 2,05g/l TP 18
- PYRETHRINES ET PYRETHROIDES (CAS 8003-34-7) 0,3g/l TP 18
- S-METHOPRENE (CAS 65733-16-6) 0,18g/l TP 18
- PIPERONYL BUTOXIDE (CAS 51-03-6) 1,55g/l TP 18

