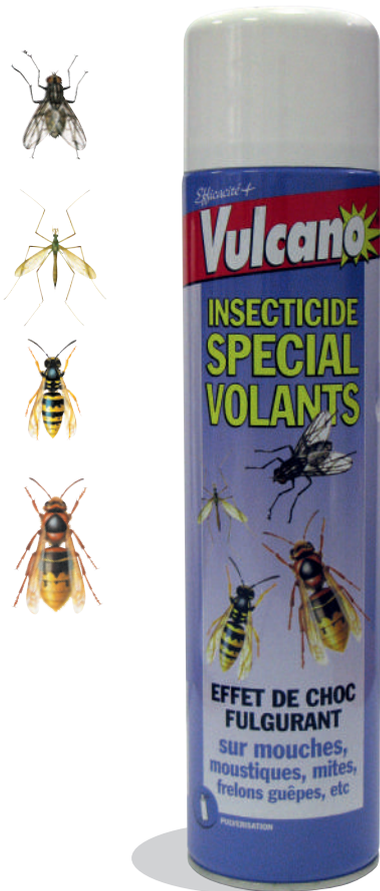


Efficacité+

Vulcano®

Insecticides

01



CONDITIONNEMENT

Aérosols de **600 ml** net par carton de 12.

COMPOSITION

Substances actives :
D-Trans-Tétraméthrine 0,81 g/l
Pipéronyle Butoxyde 2,43 g/l
Gaz propulseur : Butane spécial aérosol



Spécial Volants

**Aérosol à effet choc
pour la destruction
des insectes volants.**

MATIÈRES ACTIVES

Action sur système nerveux central et périphérique : les pyréthrinoides perturbent la transmission de l'influx nerveux le long des axones des neurones de l'insecte.

La D-Trans-Tétraméthrine est très volatile. Elle confère au produit une action de choc fulgurante et ne subsiste pas après aération.

MODE D'EMPLOI - UTILISATION

Évacuer les personnes, les animaux (y compris les aquariums et terrariums) et les denrées alimentaires puis vérifier l'étanchéité de la zone à traiter.

Pulvériser vers le plafond pendant 3 à 6 secondes puis quitter la pièce. Laisser agir au moins 10 minutes puis ventiler la pièce avant de la réoccuper.

Pour un effet prolongé, pulvériser autour des lampes et des encadrements de portes et de fenêtres.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser les insecticides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande à contact@orcad-vulcano.com.

Ceci est un aérosol extrêmement inflammable : suivre les consignes particulières mentionnées à ce sujet sur le boîtier. Noter tout particulièrement qu'il s'agit d'un récipient sous pression à protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Contient des substances toxiques pour la faune aquatique.

Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.

À DÉCOUVRIR ÉGALEMENT

TOUS INSECTES One shot / 150 mL

- Diffusion automatique
- L'insecticide *Vulcano Tous Insectes One Shot* élimine les acariens, les insectes rampants (cafards, araignées, puces, fourmis, punaises, etc...) et volants (mouches, moustiques, mites, etc...) ainsi que leurs larves de manière radicale.
- La combinaison des différentes substances actives insecticides entraîne une paralysie instantanée puis une mortalité des insectes.
- Un aérosol permet de traiter une pièce de 50 à 150 m³ soit une surface de 20 à 60 m².

Fiche **02**



PULVÉRISATION