



Photo non contractuelle



TRAITEMENT ANTI-PUNAISES DE LIT

(GB)

BED BUG SPRAY

(NL)

BEHANDELING VOOR BEDWANTSEN

(E)

TRATAMIENTO PARA CHINCHES

CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Aérosol 400 ml (7624)
Colisage	Carton de 12 pièces
Poids du colisage	4,800 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	24 * 26,5 * 18,5
Nb total de produit par palette	1008 unités
Poids total palette (hors palette)	403 kg
Dimension totale hors palette	80 * 120 * 130

Présentation

Aujourd'hui, on recense de plus en plus d'invasions de parasites domestiques qui provoquent démangeaisons et réaction urticante tels que les punaises de lit, un nuisible en augmentation, particulièrement en région parisienne. Ce parasite domestique se cache dans les matelas et les textiles. Sa durée de vie est de dix mois. C'est pourquoi, il est important d'avoir un produit dont l'efficacité se poursuit pendant plusieurs semaines en continu, tel que le traitement anti-punaise de lit de Ront, à effet rémanent.

- Traite votre lit
- Élimine la vermine
- Efficacité prouvée
- Traitement et éradication des punaises de lit

ACTIFS BIOCIDES :

USAGE TP 18 - CONTIENT : PIPERONYL BUTOXYDE (CAS N° 51-03-6) : 0.64% M/M. 1R-TRANS PHENOTHRIN (CAS N° 26046-85-5) : 0.18% M/M. PERMÉTHRINE (ISO) (CAS N° 52645-53-1) : 0.10% M/M. GÉRANIOL (CAS N° 106-24-1) : 0.01% M/M.

MODE D'EMPLOI :

Pulvériser dans l'atmosphère par nébulisation de 3 à 4 secondes ou directement à environ 20 cm des surfaces à traiter. 2 heures après l'application, aérer la pièce et passer l'aspirateur sur les surfaces traitées. Ne tâche pas les tissus traités. Ne pas pulvériser à proximité d'animaux à sang froid (poissons, serpents, tortues ...).

PRÉCAUTIONS : DANGER : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient perméthrine (ISO) ; 3-(2,2-dichlorovinyl) -2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de m-phé-nCHYRoxybenzyle (52645-53-1). Peut produire une réaction allergique. Contient : Hydrocarbures, C6, isoalkanes, <5% n-hexane. 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 perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C, 122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Consulter un médecin si une indisposition se développe. L'emballage doit être éliminé en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre anti-poisons le plus proche. Evacuer tout organisme à sang froid et à sang chaud, les denrées alimentaires de la zone à traiter. Réservé à un usage professionnel.