

Informations réglementaires

EMULSPHRINE EW++S

Cyperméthrine (CAS 52315-07-8) : 5.99%

Piperonyl Butoxyde (CAS 51-03-6) : 5.64%

D-trans-tétraméthrine (CAS 1166-46-7) : 0.93%

S-Méthoprène (CAS 65733-16-6): 0.1 %

N° BioCID : 78674

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme EUH208 : Contient du 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one peut produire une réaction allergique 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. P273 - Éviter le rejet dans l'environnement. P391 - Recueillir le produit répandu. P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation.

SOLU'FOGGER Puces

D-trans-méthrine (CAS 1166-46-7) : 0.25%

Perméthrine (CAS 52645-53-1) : 0.5%

Butoxyde de pipéronyle (CAS 51-03-6) : 2.6%

S-Méthoprène (CAS 65733-16-6): 0.1 %

N° BioCID : 81132

EUH208 Contient PERMETHRINE. Peut produire une réaction allergique. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. 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. P301 EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P304 EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P410 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. P501 Éliminer l'emballage vide auprès d'un récupérateur agréé conformément à la réglementation nationale.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

TOUT POUR LES NUISIBLES

Des produits de pro pour une lutte efficace

Pièges, phéromones, repulsifs, matériel de traitement,
Venez découvrir des produits complémentaires sur notre site.

Depuis 2006 à votre service.

Toutes les commandes passées avant 14h sont expédié le jour même.

TOUTPOURLESNUISIBLES.COM



PUNAISE
DE LIT



MOUSTIQUE



CAFARD



MITE



MATERIEL
TRAITEMENT



SOLU'PUCES

KIT TRAITEMENT PUCES



TRAITEZ-VOUS MÊME LES PUCES

Pour vous aider dans votre démarche, nous avons rédigé un protocole étape par étape pour éradiquer votre infestation de puces.

Pour traiter en toute sécurité et efficacement les puces, vous aurez besoin de :

- Un flacon d'Emulsphrine EW++S avec régulateur de croissance,
- 1 aérosol "one-shot" SOLU'FOGGER Puces par pièce à traiter
- Un pulvérisateur à pression préalable,
- EPI: 1 combinaison de protection ,1 masque de protection FFP3,1 paire de lunettes de protection (fourni dans le kit complet),1 paire de gants (fournis dans le kit complet).

Aucun produit n'est efficace contre les œufs, c'est important de bien comprendre cela pour se débarrasser des puces

La puce n'est vulnérable qu'après avoir éclos. Et pire, elle n'éclore que si des vibrations lui signale la présence certaine d'une source de nourriture. Si vous désertez une pièce infestée, les oeufs de puce de parquet pourront éclore plusieurs mois plus tard, lorsque celle-ci sera réoccupée. **Il est donc INDISPENSABLE de ne pas désertez une chambre après un traitement.** De plus, tout ce qui a pu être infesté de puces (valises, meubles, etc) doit être présent dans la chambre pendant et après le traitement, et ce, afin que tous les œufs éclosent et que les puces soient en contact avec l'insecticide et le régulateur de croissance alors que ceux-ci sont encore actifs.

Cela est un peu cruel, mais l'occupant de la chambre doit servir "d'appât" pour attirer toutes les puces présentes vers des zones où elles seront en contact avec les insecticides. C'est pour cela qu'il ne faut **ABSOLUMENT pas lessiver** les sols durant les 5 semaines qui suivent un traitement. Vous pouvez balayer ou aspirer, mais ne jamais lessiver. **JETER VOTRE MATELAS, VOTRE SOMMIER, VOTRE CANAPÉ, VOS MEUBLES ... NE SERT À RIEN !** La puce peut nicher dans le parquet, derrière les prises électriques, dans les plinthes, derrière les tapisseries...

Mode d'action des produits



**EMULSPHRINE EW++S-METHOPREN
INSECTICIDE LONGUE DUREE**

S-méthoprène

Le S-méthoprène est un régulateur de croissance des insectes (IGR) qui joue un rôle crucial dans la prévention de la reproduction des puces. En imitant l'hormone juvénile des punaises de lit, le S-méthoprène interfère avec leur cycle de vie, empêchant les larves de se développer en adultes reproducteurs. Cette action à long terme est essentielle pour contrôler de manière durable les populations de puces et prévenir les réinfestations.

**PRODUIT EXCLUSIF TOUT POUR LES
NUISIBLES**

**AEROSOL SOLU'FOGGER PUCES
EFFET CHOC IMMEDIAT**

Permethrine ET D-trans-allethrin (D-trans-méthrine)

En perturbant les canaux sodium des neurones des puces, la perméthrine provoque leur paralysie suivie de leur mort. Cette action rapide est cruciale pour limiter la propagation des infestations.

Piperonyl Butoxide (PBO)

En bloquant les enzymes responsables de la détoxification des insecticides, le PBO permet à la perméthrine et au D-trans-allethrin d'agir plus efficacement et plus longtemps, garantissant une mortalité accrue des puces de lit.

S-méthoprène

Notre produit contient une concentration de S-méthoprène environ trois fois plus élevée que celle des formules standards, offrant une protection prolongée contre les infestations.



LES 6 ÉTAPES DU TRAITEMENT ANTI PUCES

ÉTAPE 1 : La préparation des lieux.

- Laver le linge de lit (drap, housse de couette, etc.) à 60 °C pendant 1 h minimum, puis stocker les dans un endroit non infesté.
- Vider les commodes, penderies, tables de nuit proches des lits ou des zones infestées.
- Passer soigneusement l'aspirateur dans tous les endroits accessibles où les puces ont pu se loger. Puis jeter le sac dans une poubelle à l'extérieur de l'habitation.
- Décrocher les tableaux et retirer les posters ou autres décors muraux.
- Retirer les matelas des encadrements du lit et les adosser au mur.
- Ne pas introduire de nouveaux meubles, matelas ou sommier avant éradication complète des puces.
- En cas de très forte infestation, il est parfois nécessaire de démonter les meubles, encadrement de lit, goulotte électrique, etc.
- Couvrir ou sortir les aquariums et arrêter la filtration (les insecticides sont très toxiques pour les organismes aquatiques).
- Sortir tous les animaux domestiques.

ÉTAPE 2 : S'équiper et se protéger durant l'application des produits.

- Enfiler la combinaison jetable, mettre les gants, le masque et les lunettes.

ÉTAPE 3 : La pulvérisation avec l'Emulsphrine EW++S-Methopren.

- Ouvrir le flacon d'Emulsphrine EW++S-Methopren et vider celui-ci selon le dosage indiqué dans le pulvérisateur. Fermer le pulvérisateur attendre quelques minutes puis agiter fortement,
- Appliquer le produit actif sur tous les supports où les puces ont pu se loger en insistant particulièrement sur les sommiers, les plinthes, les parquets, les sols, les meubles, les fissures, les charnières de tiroir, etc. Traiter du bas des murs jusqu'à 1m10.

IMPORTANT: Pour une bonne pulvérisation, le produit **NE DOIT PAS RUISSELER**. Si cela ruisselle, réduisez le débit, ou rester moins longtemps sur la même zone.

Vous devez absolument traiter **TOUTES** les chambres, même si la personne ne ressentait pas de piqure, en effet, on peut être piqué et ne faire aucune réaction cutanée. Vous devez également traiter le coin salon et en particulier les zones vers le canapé. Encore plus indispensable si des chambres avaient été désertées en raison des puces. Elles vous auront suivis partout dans la maison...

Dosage : Pour 50m² : 125ml/2.5L d'eau / Pour 100m² : 250ml/5L d'eau

ÉTAPE 4 : Le traitement de volume avec les aérosols SOLU'FOGGER Punaises de lit.

- Une fois la pulvérisation de surface effectuée, déclenchez une bombe SOLU'FOGGER dans toutes les pièces infestées. Très facile d'emploi, on percute la bombe, on la place sur une chaise ou un tabouret et on sort de la pièce.
- À la fin de cette étape, vous devez sortir de votre logement durant 4 heures minimum le temps que le produit sèche.

ÉTAPE 5 : Réintégration des lieux et aération.

Après 4 heures minimum, pénétrer dans les lieux avec votre masque respiratoire, ouvrir toutes les fenêtres et laisser s'aérer durant au moins 1 heure.

IMPORTANT: Tous les ustensiles de cuisine, vaisselles, articles de toilette, fruits ou légumes qui auraient pu être en contact avec le traitement de volume doivent être rincés comme on le ferait pour une pomme avant de la consommer.

ÉTAPE 6 : La 2eme pulvérisation en cas d'éclosion tardive.

Dans 80 % des cas, 1 seul traitement sera suffisant, un traitement qui marche est un traitement où vous avez de moins en moins de puces dans les 4 à 5 semaines qui suivent l'application de l'insecticide.

RAPPEL : VOUS NE DEVEZ PAS LAVER VOS SOLS et TOUS LES SUPPORTS TRAITÉS DURANT CETTE PÉRIODE.

En cas d'inversion de tendance, vous n'étiez plus piqué et vous l'êtes à nouveau, vous devez renouveler l'application d'un flacon d'Emulsphrine EW++ avec 5 litres d'eau. Ne faites jamais cela sans respecter un délai de 4 semaines entre 2 applications (durée de la rémanence des produits).

DERNIÈRE CONSIGNE IMPORTANTE : Toutes les pièces infestées doivent être occupées, sinon les oeufs de punaises n'écloreont pas et vous aurez une récurrence lors du retour dans cette pièce.

	Surface traitée	Nombre de flacon Emulsphrine	Nombre de fumigène Solu'Fogger	EPI	Pulvérisateur
Kit de traitement contre les puces	50m ²	1	2	non	oui
	100m ²	1	4	non	oui
	200m ² ou 2 traitements de 100m ²	2	4	non	non
		2	4	oui	oui