

# LES PIQUES D'INSECTES CHEZ LES ENFANTS (DES 3 ANS)

Réf.:

**Ce mélange d'huiles essentielles et d'huiles végétales soulage les démangeaisons et rougeurs des boutons de moustiques des enfants.**

L'été est malheureusement souvent synonyme de moustiques. Ces boutons rouges grattent et laissent souvent des cicatrices sur la peau. Les enfants peuvent être touchés autant que leurs parents.

Roll-on 10ml  
Flacon de 60 ml

17.50€  
18.70€



---

## COMMENT CA MARCHE

Les huiles essentielles retenues sont **adaptées aux enfants à partir de 3 ans**, elles sont plus douces et mieux tolérées. Elles seront néanmoins très efficaces, elles **modulent la réponse anti-inflammatoire de l'organisme, et soulagent les démangeaisons et cicatrisent les plaies**.

Appliquez avec le roll on le mélange sur chaque piqûre de moustique. Renouvelez 3 fois par jour jusqu'à guérison. Il ne faut absolument pas l'appliquer dans les yeux, les huiles essentielles sont corrosives pour la cornée.

Si les symptômes persistent, une visite chez un professionnel de la santé s'impose.

Peuvent le prendre les enfants de plus de 3 ans.

Ne peuvent pas les prendre les femmes enceintes et allaitantes, les enfants de moins de 3 ans.

Veillez à demander un avis médical pour les personnes asthmatiques et épileptiques. Une huile essentielle est à proscrire en cas de problèmes cardiovasculaires importants. Nous vous conseillons de réaliser un test allergique sur l'avant-bras.

---

### **L'HUILE ESSENTIELLE D'EUCALYPTUS CITRONNE**

La réaction inflammatoire de l'organisme est un mécanisme normal du système immunitaire qui répond à l'intrusion d'un corps étranger. Dans le cas d'une piqûre de moustique, c'est la salive de la femelle qui va créer un gonflement, des rougeurs et des douleurs. Bien qu'indispensables, les conséquences de cette réaction sont souvent désagréables. L'huile essentielle d'Eucalyptus Citronné est présente dans la synergie pour en minimiser les effets. Le citronellal, en très grande quantité (65 à 82%), va moduler la réponse immunitaire et mobiliser les leucocytes. Il va donc aider l'organisme à se défendre et limiter les effets indésirables. De plus, cette huile essentielle est antalgique percutanée. Le citronellal va agir par effet hyperémiant. En dilatant les vaisseaux sanguins au niveau de la piqûre, il va se dégager une sensation de chaleur provoquant une analgésie locale.

---

### **L'HUILE ESSENTIELLE DE GERANIUM ROSAT**

L'huile essentielle de Géranium Rosat est indispensable à la synergie car c'est une véritable alliée pour la peau. Elle combine plusieurs propriétés très intéressantes dans le cas de piqûres de moustiques. Tout d'abord, elle va renforcer l'action anti-inflammatoire de l'huile essentielle d'Eucalyptus Citronné grâce à sa composition en alcools et esters mono terpéniques. Elle est également anti-infectieuse. En grattant les boutons, il risque d'y avoir une lésion et donc de laisser place à des bactéries. Cette huile essentielle va limiter le risque d'infection des boutons de moustiques. Les alcools monoterpéniques présents (citronellol, géraniol et linalol) sont de très bons cicatrisants. Ils vont aider à la régénération tissulaire et donc renforcer l'action de l'huile essentielle de Lavande Vraie grâce à l'apport de molécules différentes.

---

### **L'HUILE ESSENTIELLE DE LAVANDE VRAIE**

La salive de cet insecte provoque une réaction cutanée immédiate. Pour soulager et apaiser la peau, l'huile essentielle de Lavande Vraie est une spécialiste. Elle a une action calmante sur le système nerveux. Elle agit au niveau cutané en apaisant la peau et en calmant les démangeaisons. En effet, le linalol est antalgique et agit par les fibres nociceptives en inhibant la transmission du message de douleur de ces fibres vers le cerveau. D'un autre côté, il va favoriser le sommeil qui peut être agité à cause des démangeaisons. Pour finir, cet alcool mono terpénique est cicatrisant. Cette huile essentielle va donc inhiber l'inflammation et maintenir un milieu dépourvu de germes pour une meilleure cicatrisation des boutons. Elle va également stimuler la synthèse des kératinocytes, cellules qui constituent 90% de l'épiderme.

---

### **L'HUILE VEGETALE D'ARGAN**

L'huile végétale d'Argan est la reine des huiles végétales destinées à une application cutanée. Ses particules fines sont facilement absorbées par l'épiderme. Les huiles essentielles qui y seront intégrées ne seront donc pas piégées à la surface de la peau.

---

## **MISES EN GARDE**

Si les symptômes persistent, une visite chez un professionnel de la santé s'impose. Peuvent le prendre les enfants de plus de 3 ans. Ne peuvent pas les prendre les femmes enceintes et allaitantes, les enfants de moins de 3 ans. Veillez à demander un avis médical pour les personnes asthmatiques et épileptiques. Une huile essentielle est à proscrire en cas de problèmes cardiovasculaires importants. Nous vous conseillons de réaliser un test allergique sur l'avant-bras. Les huiles essentielles sont sensibles aux rayonnements UV ainsi qu'à l'évaporation progressive de leurs constituants. Il est donc impératif de conserver vos huiles essentielles dans un flacon en verre coloré ou en aluminium à fermeture étanche à une température comprise entre 5°C et 40°C. En aucun cas vous devez mettre les huiles essentielles dans les yeux. Les huiles essentielles sont corrosives pour la cornée. Si par accident une huile essentielle pénètre dans l'œil, rincez immédiatement avec une huile végétale puis abondamment avec de l'eau. Et enfin vous devez consulter rapidement un professionnel de la santé pour un examen ophtalmique. Précautions à prendre avec l'huile essentielle de Lavande vraie : L'huile essentielle de Lavande Vraie ne comporte aucun risque notoire ! Elle est très bien tolérée, même par les jeunes bébés et elle peut être utilisée pure, par toutes les voies d'administration. Elle contient cependant une quantité importante de linalol qui est un composé allergène, les personnes présentant un terrain allergique doivent donc être vigilantes. Elle est contre-indiquée pour les personnes souffrant de problèmes cardio-vasculaires importants. Enfin, les personnes asthmatiques doivent demander un avis médical avant son utilisation. Précautions à prendre avec l'huile essentielle d'Eucalyptus citronné : L'huile essentielle d'Eucalyptus Citronné présente peu de risques pour la santé si les précautions d'utilisation sont respectées. Elle ne doit cependant pas être ingérée. Les bébés peuvent utiliser cette huile essentielle par voie cutanée et en diffusion sur l'avis d'un professionnel de santé. C'est la voie cutanée qui est la plus exploitée, par massages articulaires ou musculaires. Précautions à prendre avec l'huile essentielle de Géranium rosat : L'huile essentielle de Géranium Rosat est interdite aux femmes enceintes et allaitantes, ainsi qu'aux nourrissons. Cependant, les femmes enceintes de plus de 3 mois peuvent l'utiliser par voie cutanée mais de manière diluée et exclusivement sur prescription médicale. Elle s'utilise sans risque par voies respiratoires, en application cutanée et ingestion, avec toutefois une dilution et un dosage à respecter puisque l'huile essentielle de Géranium Rosat est irritante pour la peau. Elle est également fortement dosée en composants allergènes (jusqu'à 60% de citronnelol, linalol et géraniol) ce qui la rend allergisante. Précautions à prendre avec l'huile végétale de Macadamia : Les personnes allergiques aux fruits à coques doivent demander un avis médical avant utilisation.

---

## LE PROCEDE D'EXTRACTION DES HUILES ESSENTIELLES

La majorité des huiles essentielles est obtenue par distillation à la vapeur d'eau, sans détartrant chimique et sous basse pression. Le procédé consiste à faire traverser une cuve remplie de plantes aromatiques par de la vapeur d'eau. La vapeur d'eau extrait l'essence de la plante et forme avec elle un mélange gazeux homogène. A la sortie de la cuve et sous pression contrôlée, la vapeur d'eau enrichie d'huile essentielle traverse un serpentin et se condense. Le liquide aboutit dans l'essencier (vase florentin) où l'huile essentielle de densité inférieure à celle de l'eau. Critères d'une bonne distillation : La distillation est un procédé délicat, exigeant de l'expérience et une surveillance constante. Pour obtenir une huile essentielle de première qualité, les critères suivants doivent être respectés : L'alambic : il doit être en acier inoxydable, le cuivre et le fer pouvant former des oxydes. Basse pression : la distillation doit s'effectuer à basse pression, entre 0,05 et 0,10 bars, des suroxydations se produisant sous haute pression. Ainsi, la couleur de l'huile essentielle de thym vulgaire en pleine floraison varie du rouge clair au rouge brun en élevant la pression. La pyrogénéation des bois avec des écorces, consécutive à la distillation sous haute pression et haute température donne des huiles essentielles souillées de goudrons cancérigènes. Durée de la distillation : elle doit être prolongée pour permettre de recueillir le "totum" des molécules aromatiques, c'est-à-dire l'ensemble des fractions dites de "tête", de "cœur" ou de "queue". Par exemple, les trois quarts de l'huile essentielle de thym vulgaire sont extraits durant les trente premières minutes, mais il faut de soixante à quatre-vingt minutes supplémentaires pour extraire la totalité des phénols longs à passer. Les distillateurs sont payés au kilogramme d'huile essentielle, et c'est pourquoi certains producteurs distillent à haute pression et cessent la distillation après les 25 ou 30 minutes rentables. Très souvent, ces huiles essentielles sont ensuite "rectifiées", c'est-à-dire re-distillées pour les purifier des composants indésirables (points d'ébullition plus élevés) et pour concentrer les composants les plus volatiles. Ce procédé produit des huiles essentielles décolorées avec une odeur moins fine, des propriétés différentes et des effets indésirables accrus. Ainsi, une huile essentielle d'eucalyptus rectifiée pourra contenir jusqu'à 80% d'eucalyptol, mais elle sera plus irritante pour les bronches qu'une huile essentielle d'eucalyptus "complète" n'en contenant que 60%. L'eau : l'eau employée sera une eau de source peu ou non calcaire pour éviter de recourir aux détartrants chimiques. Stockage et conservation : après distillation, les huiles essentielles doivent être filtrées, puis stockées dans des cuves hermétiques inaltérables entreposées dans une cave fraîche. Leur mise en bouteille doit se faire uniquement dans des flacons en verre opaque brun ou bleu pour assurer leur conservation à l'abri de la lumière et de l'oxygène. Le contrôle de qualité La chromatographie en phase gazeuse est réalisée grâce à un appareil sophistiqué qui permet d'identifier les molécules aromatiques présentes dans une huile essentielle (jusqu'à 450 molécules aromatiques). Le graphique fourni par le chromatographe comporte une série de pics. Chaque pic représente une molécule aromatique bien spécifique qui est identifiée par logiciel. Le spectromètre de masse détermine la proportion relative de chacune des molécules aromatiques d'une huile essentielle (composition quantitative). L'aromatogramme est une méthode de mesure in vitro du pouvoir antibactérien des huiles essentielles. La technique est identique à celle utilisée pour mesurer l'activité bactéricide des antibiotiques.

---

## AVERTISSEMENTS

Les huiles essentielles sont sensibles aux rayonnements UV ainsi qu'à l'évaporation progressive de leurs constituants. Il est donc impératif de conserver vos huiles essentielles dans un flacon en verre coloré ou en aluminium à fermeture étanche à une température comprise entre 5°C et 40°C.

Les Huile Essentielle Botaniquement et Biochimiquement Définie (HEBBD)

100% pure (exempte d'autres huiles essentielles proches),  
100% intégrale (non décolorée, non déterpénée, non rectifiée...),  
100 % naturelle (non dénaturée avec des molécules de synthèse)

Dans ce mélange sont présentes les huiles essentielles issues d'une distillation à la vapeur d'eau de la partie de la plante prédéfinie.

Les huiles végétales sont obtenues par première pression à froid, ou pour un macérât végétal par macération solaire des parties utilisées dans de l'huile de tournesol biologique.

Aucunes autres substances (stabilisants, conservateurs, colorant...) n'est rajouté au mélange.

Les huiles essentielles et les huiles végétales utilisées proviennent de laboratoires connus et reconnus (laboratoires Pranarom, Arkopharma, Phytosun Arome et la Cooper) Ils sont réputés pour le sérieux et les compétences. Ils assurent la traçabilité des produits utilisés.

Ces propriétés, indications et modes d'utilisation sont tirés des ouvrages ou sites Internet de référence en aromathérapie. On les y retrouve de façon régulière et pour beaucoup confirmés par des observations en milieu scientifique. Toutefois, ces informations sont données à titre informatif, elles ne sauraient en aucun cas constituer une information médicale, ni engager notre responsabilité. *Les informations de ce site sont à titre informatif uniquement pour votre bien être, votre confort.* Pour tout usage des huiles essentielles, dans un but thérapeutique, consultez un médecin.