



## HUILE ESSENTIELLE BIO EPINETTE NOIRE

H.E Bio Epinette noir action remarquable sur le tonus, et pour stimuler les défenses immunitaires. C'est un excellent antiseptique aérien pour se prémunir des infections respiratoire

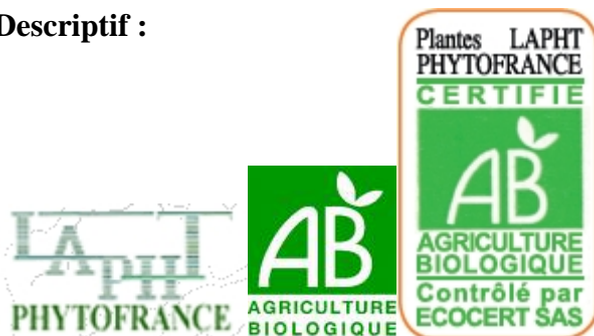


**Marque :** EURO SANTE DIFFUSION

**Référence :** 2764

**Prix :** 8.50 €

**Descriptif :**



## DESCRIPTIF

L'Épinette noire est un des Conifères les plus répandus de la forêt canadienne.

L'Épinette noire est utilisé en grande partie pour la fabrication de pâte à papier.

L'huile essentielle est obtenue à partir de ces mêmes arbres coupés et donc sa production ne génère pas de problème écologique.

L'Épinette noire est très utilisée dans les pathologies respiratoires et est un neotonique puissant.

## ACTIONS

Tonique général et stimulant puissant. L'huile essentielle d'Épinette noire vous permettras de retrouver votre vitalité et votre énergie.

Huile essentielle d'Épinette noire est aussi un bon anti-spasmodique et un bon calmant respiratoire grâce à la présence en quantité importante d'acétate de bornyle.

Les nombreux terpènes qui la composent lui confèrent d'autres propriétés : antiseptique pulmonaire, oxygénant respiratoire. Ces dernières sont souvent mises à profit dans les complexes respiratoires utilisés dans les diffuseurs électriques.

Elle est indiquée essentiellement pour traiter les fatigues passagères, ainsi que pour stimuler les défenses immunitaires. Excellent antiseptique aérien, elle aide aussi à se prémunir des infections respiratoires. Anti-inflammatoire, elle soulage aussi les douleurs articulaires,

rhumatismales et les courbatures.

- Hormone mimétique, agit comme la cortisone
- Anti-inflammatoire général
- Action anti fongique contre les champignons, parasites, mycose
- Anti-Bactérien
- Spasmes digestifs
- Spasmes de l'estomac
- Mycoses : intestinales (entérites mycosiques à candida), cutanées, gynécologiques
- Spasmes utérins
- Crampes abdominales
- Puissant désinfectant de l'air : stoppe la propagation des contagions
- Fluidifiant bronchique : expectorant, antitussive, expectorante
- Etat général : asthénie, épuisement, fatigue soudaine, réveille la vitalité, immunostimulant
- Epuisement intellectuel
- Epuisement nerveux
- Soins de la peau : acné, psoriasis, eczéma..
- Chute des défenses immunitaires
- Hyperthyroïdie, équilibrant du système endocrine (K.Schnaubelt), manque d'adrénaline (K.Schnaubelt, L.Bosson, UM Grace's)
- Bronchites
- Bronchites chroniques
- Catarrhe
- Parasites de la peau
- Parasites intestinaux
- Rhumatismes, arthrose, douleurs articulaires, courbatures
- Inflammation de la prostate

## CONSEILS D'UTILISATION

Usage externe : En inhalation, 30 gouttes dans un bol d'eau bouillante contre les infections respiratoires. En bain, 30 gouttes

diluées dans du savon liquide

contre les infections respiratoires et les douleurs articulaires et rhumatismales.

Usage interne : Sur un sucre ou un comprimé neutre, 1 goutte 3 fois par jour contre les infections des voies respiratoires.

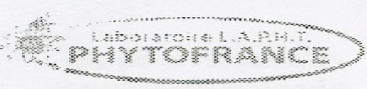
\* privilégier une alimentation équilibrée, pauvre en graisses favoriser l'utilisation d'huile végétale 1<sup>ere</sup> pression à froid (olive, colza, tournesol) et riche en fibres

\* faites 30 minutes d'exercice physique par jour.

\* Complément alimentaire ne se substituant pas à une alimentation variée et équilibrée, ni à un suivi médical

\* Ce produit n'est pas un médicament.

## INGREDIENTS

 <p><b>FICHE D'INFORMATIONS HUILES ESSENTIELLES</b></p> <p><b>EPINETTE NOIRE, aiguilles, rameaux BIO, <i>Picea mariana</i></b></p> <p>Produit issu de l'Agriculture Biologique certifié par ECOCERT SAS F-32600 100% pure et naturelle.</p> <p><b>Mode d'obtention</b></p> <p>Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des aiguilles et rameaux du <i>Picea mariana</i> Biologique.</p> <p><b>Caractéristiques organoleptiques</b></p> <p><b>Odeur :</b> Fraîche, résineux, balsamique <b>Apparence :</b> Liquide <b>Couleur :</b> Incolore à jaune</p>	<p><b>Caractéristiques physico-chimiques</b></p> <p><b>Densité à 20 ° C :</b> 0,900 à 0,920</p> <p><b>Indice de réfraction à 20 ° C :</b> 1,467 à 1,472</p> <p><b>Pouvoir rotatoire à 20 ° C :</b> - 30 ° à - 25°</p> <p><b>Point éclair : + 46 °c</b></p> <p><b>Principaux constituants</b></p> <p>Alpha pinène ( 12 à 18 % ) Bornyl acétate ( 25 à 31 % ) Camphène ( 16 à 22 % ) Delta 3 carène ( 4 à 9 % ) Limonène ( ≤ 4 % )</p>
--	--

[Lien vers la fiche du produit](#)