



## PRODUIT DE SANTÉ NATUREL

### ARBRE À ENCENS – *BOSWELLIA SACRA* Topique

La présente monographie vise à servir de guide à l'industrie pour la préparation de demandes de licence de mise en marché (DLMM) et d'étiquettes dans le but d'obtenir une autorisation de mise en marché d'un produit de santé naturel. Elle ne vise pas à être une étude approfondie de l'ingrédient médicinal.

#### Nota

- ▶ Les parenthèses contiennent des éléments d'information additionnels (facultatifs) qui peuvent être inclus dans la DLMM ou sur l'étiquette du produit à la discrétion du demandeur.
- ▶ La barre oblique (/) indique que les termes et/ou énoncés sont synonymes. Le demandeur peut utiliser n'importe lequel des termes ou énoncés indiqués.

#### Date

5 août 2019

#### Nom(s) propre(s), Nom(s) commun(s), Matière(s) d'origine

Tableau 1. Nom(s) propre(s), Nom(s) commun(s), Matière(s) d'origine

Nom(s) propre(s)	Nom(s) commun(s)	Matière(s) d'origine	
		Nom(s) propre(s)	Partie(s)
<i>Boswellia sacra</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Arbre à encens</li><li>▶ Arbre à oliban</li><li>▶ Oliban</li><li>▶ Oliban de la Bible</li><li>▶ Ru xiang shu</li></ul>	<i>Boswellia sacra</i>	Résine (écorce de tige)

Références: Nom propre: USDA 2019; Noms communs: McGuffin et al. 2000; Matière d'origine: PPRC 2010.

#### Voie d'administration

Topique

#### Forme(s) posologique(s)

Les formes posologiques acceptables pour les catégories d'âge listées dans cette monographie et pour la voie d'administration spécifiée sont indiquées dans le document de référence Compendium des monographies.



### Usage(s) ou fin(s)

- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour favoriser la guérison des anthrax (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour favoriser la régénération des tissus (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour favoriser la guérison des blessures (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour soulager la douleur (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour favoriser la guérison des plaies (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé en médecine traditionnelle chinoise (MTC) pour réduire l'inflammation (PPRC 2010; Bensky et al. 2004).
- ▶ Utilisé traditionnellement en Ayurvéda pour traiter la teigne (Williamson 2002; Kapoor 2001).

### Nota

Les allégations concernant un usage traditionnel doivent inclure le terme « phytothérapie », « médecine traditionnelle chinoise » ou « Ayurvéda ».

### Dose(s)

#### Sous-population(s)

Adultes 18 ans et plus

#### Quantité(s)

Méthodes de préparation : Sec, poudre, extraits éthanoliques non-normalisés (extrait sec, teinture, extrait fluide)

3 à 5 grammes de résine (écorce de tige), par jour (PPRC 2010).

Méthode de préparation : Décoction

3 à 10 grammes de résine (écorce de tige), par jour (Bensky et al. 2004; Chen et Chen 2004).

#### Mode(s) d'emploi

Appliquer sur la/les région(s) atteinte(s) au besoin.



### **Durée(s) d'utilisation**

Consulter un praticien de soins de santé/fournisseur de soins de santé/professionnel de la santé/docteur/médecin avant d'en faire un usage prolongé.

### **Mention(s) de risque**

#### **Précaution(s) et mise(s) en garde**

Énoncé non requis.

#### **Contre-indication(s)**

Ne pas utiliser ce produit si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.

#### **Réaction(s) indésirable(s) connue(s)**

Énoncé non requis.

### **Ingrédients non médicinaux**

Doivent être choisis parmi ceux de la version actuelle de la Base de données des ingrédients des produits de santé naturels (BDIPSN) et respecter les restrictions mentionnées dans cette base de données.

### **Conditions d'entreposage**

Énoncé non requis.

### **Spécifications**

- ▶ Les spécifications du produit fini doivent être établies conformément aux exigences décrites dans le Guide de référence sur la qualité des produits de santé naturels de la Direction des produits de santé naturels et sans ordonnance (DPSNSO).
- ▶ L'ingrédient médicinaux doit être conforme aux exigences mentionnées dans la BDIPSN.

### **Références citées**

Bensky D, Clavey, Stöger E, Gamble A. Chinese Herbal Medicine: Materia Medica. 3<sup>e</sup> édition. Seattle (WA): Eastland Press, Incorporated; 2004.



Chen JK, Chen TT. Chinese Medical Herbology and Pharmacology. Crampton L, éditeur. City of Industry (CA): Art of Medicine Press Inc.; 2004.

Kapoor LD. Handbook of Ayurvedic Medicinal Plants. New York (NY): CRC Press; 2001.

McGuffin M, Kartesz JT, Leung AY, Tucker AO. The American Herbal Products Association's Herbs of Commerce, 2<sup>e</sup> édition. Silver Spring (MD): American Herbal Products Association; 2000.

PPRC 2010: Pharmacopoeia of the People's Republic of China. Volume 1, English edition 2010. Beijing (CN): The State Pharmacopoeia Commission of the People's Republic of China.

USDA 2019: United States Department of Agriculture, Agricultural Research Service, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network (GRIN). *Boswellia sacra*. National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville (MD). [Consulté le 5 juin 2019]. Disponible en ligne à : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomysimple.aspx>

Williamson EM, éditeur. Major Herbs of Ayurveda. London (UK): Elsevier Science Limited; 2002.

### Références consultées

Bensky D, Gamble A. Chinese Herbal Medicine Materia Medica- Revised Edition. Seattle (WA): Eastland Press Inc.; 1986.

Bown D. Encyclopedia of Herbs and Their Uses. New York (NY): Dorling Kindersley Limited; 1995.

Gruenwald J, Brendler T, Jaenicke C. PDR for Herbal Medicines. Montvale (NJ): Medical Economics Company Inc.; 1998.

Leung AY, Foster S. Encyclopedia of Common Natural Ingredients used in Food, Drugs and Cosmetics- 2<sup>e</sup> Édition. Toronto (ON): John Wiley and Sons Inc.; 1996.

Li SC. Chinese Medicinal Herbs. San Francisco (CA): Georgetown Press; 1973.

Long Z. The Chinese Materia Medica. Xue Yuan (China): Academy Press; 1998.

Lu H. A Comprehensive Textbook of Chinese Herbology. Vancouver (BC): Academy of Oriental Heritage; 1999.

Tierra M, Tierra L. 1998. Chinese Traditional Herbal Medicine: Volume 2 Materia Medica and Herbal Resource. Twin Lakes (WI): Lotus Press.