# PRODUIT DE SANTÉ NATUREL

# PULMONAIRE – PULMONARIA OFFICINALIS 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)	Préparation(s)
Pulmonaria	<ul> <li>Bouton de Jérusalem</li> </ul>	Pulmonaria	Feuille	Séchée
officinalis	<ul><li>Centaines-et-milliers</li></ul>	officinalis		
	<ul><li>Chien-tacheté</li></ul>			
	► Filles-et-garçons			
	► Herbe aux poumons			
	<ul><li>Joseph-et-Marie</li></ul>			
	► Marie-renverse-du-lait			
	<ul><li>Pulmonaire</li></ul>			
	<ul><li>Pulmonaire officinale</li></ul>			
	<ul> <li>Sauge de Jérusalem</li> </ul>			
	► Soldats-et-marins			

Références: Nom propre: USDA 2019; Noms communs: Wichtl et Anton 2003, Boullard 2001; Matière d'origine: Williamson 2003, BHP 1983.

#### 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)

Utilisée en phytothérapie (comme vulnéraire) pour aider à favoriser la cicatrisation de blessures et de coupures mineures (Williamson 2003; BHP 1983; Lust 1974).

#### Dose(s)

## **Sous-population(s)**

Adultes 18 ans et plus

# Quantité(s)

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

2 à 4 grammes de feuilles séchées, 3 fois par jour (Williamson 2003; BHP 1983).

## Mode(s) d'emploi

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

#### Durée(s) d'utilisation

Énoncé non requis.

## Mention(s) de risque

## Précaution(s) et mise(s) en garde

Consulter un praticien de soins de santé/fournisseur de soins de santé/professionnel de la santé/docteur/médecin si les symptômes persistent ou s'aggravent.

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

Énoncé non requis.





#### 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 médicinal doit être conforme aux exigences mentionnées dans la BDIPSN.

#### Références citées

Boullard B. Plantes Médicinales du Monde : Réalités et Croyances. Paris (FR) : Éditions ESTEM; 2001.

BHP 1983: British Herbal Pharmacopoeia. Cowling (UK): British Herbal Medical Association; 1983.

Lust J. The Herb Book. New York (NY): Bantam Books Incorporated, published by arrangement with Benedict Lust Publications; 1974.

USDA 2019: United States Department of Agriculture, Agricultural Research Service, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network (GRIN). *Pulmonaria officinalis* L. National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville (MD). [Consulté le 6 juin 2019]. Disponible en ligne à : https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomysimple.aspx

Wichtl M, Anton R, éditeurs. 2003. Plantes thérapeutiques : Tradition, pratique officinale, sciences et thérapeutique, 2<sup>e</sup> édition. Paris (F): Lavoisier.

Williamson EM. Potter's Herbal Cyclopaedia: The Authoritative Reference work on Plants with a Known Medical Use. Saffron Walden (UK): The C.W. Daniel Company Limited; 2003.





#### Références consultées

Berardi RR, DeSimone EM, Newton GD, Oszko MA, Popovich NG, Rollins CJ, Shimp LA, Tietze KJ, éditeurs. Handbook of Nonprescription Drugs: An Interactive Approach to Self-Care, 13<sup>e</sup> edition. Washington (DC): American Pharmaceutical Association; 2002.

Bisset NG, Wichtl M, éditeurs. Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals: A Handbook for Practice on a Scientific Basis, 2<sup>e</sup> édition. Stuttgart (D): Medpharm GmbH Scientific Publishers; 2001.

Blumenthal M. The Complete German Commission E Monographs. Austin (TX): American Botanical Council; 1998.

Chevallier A. The Encyclopedia of Medicinal Plants. London (UK): Dorling Kindersley Limited; 1996.

CPA 2002: Canadian Pharmacists Association. Patient Self-Care. Helping Patients Make Therapeutic Choices. Ottawa (ON): Canadian Pharmacists Association; 2002.

Duke JA, Bogenschutz-Godwin MJ, duCellier J, Duke PK. Handbook of Medicinal Herbs, 2<sup>e</sup> édition. Boca Raton (FL): CRC Press; 2002.

Gruenwald J, Bendler T, Jaenicke C, éditeurs. PDR for Herbal Medicines, 3<sup>e</sup> édition. Montvale (NJ): Thompson PDR; 2004.

McGuffin M, Hobbs C, Upton R, Goldberg A, éditeurs. American Herbal Products Association's Botanical Safety Handbook. Boca Raton (FL): CRC Press; 1997.

Remington JP and Woods HC, et al. éditeurs. The Dispensatory of the United States of America, 20e édition. 1918. [Consulté le 6 juin 2019]. Disponible en ligne à : http://www.swsbm.com/Dispensatory/USD-1918-complete.pdf

Sayre LE. A Manuel of Organic Materia Medica and Pharmacognosy, 4e édition. Philadelphia (PA): P. Blakiston's Son & Co; 1917. [Consulté le 6 juin 2019]. Disponible en ligne à : http://www.swsbm.com/SayreMM/SayreMM.html

Wichtl M, éditeur. Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals: A Handbook for Practice on a Scientific Basis, 3<sup>e</sup> édition. Stuttgart (D): Medpharm GmbH Scientific Publishers; 2004.

Wiersema J, León B. World Economic Plants: A Standard Reference. Boca Raton (FL): CRC Press LLC; 1999.

Williamson EM, Evans FJ, Wren RC. Potter's New Cyclopaedia of Botanical Drugs and Preparations. Saffron Walden (UK): C.W. Daniel Company Limited; 1988.

