

PRODUIT DE SANTÉ NATUREL

ORTIE - *URTICA DIOICA*

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

3 juin 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)
<i>Urtica dioica</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Grande ortie ▶ Ortie ▶ Ortie commune ▶ Ortie dioïque ▶ Ortie européenne ▶ Yi zhu qian ma 	<i>Urtica dioica</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Racine ▶ Sommité (herbe) 	Séchée

Références: Nom propre: USDA 2019; Noms communs: Brouillet 2002, Boullard 2001, Bruneton 1999; Matières d'origine: ESCOP 2003; Wren 1907.

Voie d'administration

Orale

Forme(s) posologique(s)

Cette monographie exclut les aliments et les formes posologiques semblables aux aliments tel qu'indiqué dans le document de référence Compendium des monographies.



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)

Sommité (herbe)

- ▶ Utilisée traditionnellement en phytothérapie comme diurétique (Mills et Bone 2005; ESCOP 2003; Bisset et Wichtl 2001; Blumenthal et al. 2000; Tilgner 1999; Bradley 1992; Wren 1907).
- ▶ Utilisée en phytothérapie comme thérapie de soutien pour aider à soulager les douleurs rhumatismales (Mills et Bone 2005; ESCOP 2003; Blumenthal et al. 2000; Bradley 1992).
- ▶ Utilisée en phytothérapie comme tonique nutritif (Hoffman 2003; Tilgner 1999).
- ▶ Utilisée en phytothérapie pour aider à soulager les symptômes d'allergies saisonnières (Mills et Bone 2005; Tilgner 1999).

Racine

Utilisée en phytothérapie pour aider à soulager les problèmes de miction reliés aux stades précoces de l'hypertrophie bénigne de la prostate (Bradley 2006; Mills et Bone 2005; ESCOP 2003; Hoffmann 2003; Blumenthal et al. 2000).

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 non-normalisés (extrait sec, teinture, extrait fluide, décoction, infusion)

Sommité (herbe)

1,2 à 18 grammes de sommités (herbe) séchées, par jour (Mills et Bone 2005; ESCOP 2003; Hoffman 2003; Blumenthal et al. 2000; Bradley 1992)



Racine

0,3 à 24 grammes de racines séchées, par jour (Bradley 2006; Mills et Bone 2005; ESCOP 2003; Hoffman 2003; Blumenthal et al. 2000)

Mode(s) d'emploi

Énoncé non requis.

Durée(s) d'utilisation

Diurétique

Pour usage occasionnel seulement (Berardi et al. 2002; CPA 2002)

Mention(s) de risque

Précaution(s) et mise(s) en garde

Tous les produits sauf les toniques nutritifs

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)

Ne pas utiliser ce produit si vous êtes enceinte ou si vous allaitez (Barnes et al. 2007; Brinker 2001; Tilgner 1999).

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

Barnes J, Anderson LA, Philipson JD. Herbal Medicines, 3^e édition. London (UK): The Pharmaceutical Press; 2007.

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^e édition. Washington (DC): American Pharmaceutical Association; 2002.

Bisset NG, Wichtl M, éditeurs. Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals. 2^e édition. Stuttgart (Germany): medpharm GmbH Scientific Publishers; 2001.

Blumenthal M, Goldberg A, Brinkmann J, éditeurs. Herbal Medicine: Expanded Commission E Monographs. Boston (MA): Integrative Medicine Communications; 2000.

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

Bradley PR, éditeur. British Herbal Compendium: A Handbook of Scientific Information on Widely Used Plant Drugs, Volume 1. Bournemouth (UK): British Herbal Medicine Association; 1992.

Bradley PR, éditeur. British Herbal Compendium: A Handbook of Scientific Information on Widely Used Plant Drugs, Volume 2. Bournemouth (UK): British Herbal Medicine Association; 2006.

Brinker F. Herb Contraindications and Drug Interactions, 3^e édition. Sandy (OR): Eclectic Medical Publications; 2001.

Brouillet L, Hay SG, Goulet I, Marie-Victorin F. Flore Laurentienne, 3^e édition. Boucherville (QC): Gaëtan Morin Éditeur Ltée; 2002.

Bruneton J. Pharmacognosie, Phytochimie, Plantes Médicinales, 3^e édition. Paris (FR): Technique & Documentation; 1999.

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



ESCOP 2003: ESCOP Monographs: The Scientific Foundation for Herbal Medicinal Products, 2^e édition. Exeter (UK): European Scientific Cooperative on Phytotherapy and Thieme; 2003.

Hoffmann D. Medical Herbalism. Rochester (VT): Healing Arts Press; 2003.

Mills S, Bone K. The Essential Guide to Herbal Safety. St. Louis (MO): Elsevier Churchill Livingstone; 2005.

Tilgner S. Herbal Medicine from the Heart of the Earth. Creswell (OR): Wise Acre Press; 1999.

USDA 2019: United States Department of Agriculture, Agricultural Research Service, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network (GRIN). *Urtica dioica* (L). National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville (MD). [Consulté le 15 mai 2019]. Disponible en ligne à : <https://npgsweb.arsgrin.gov/gringlobal/taxon/taxonomysimple.aspx>

Wren RC. Potter's Cyclopedia of Botanical Drugs and Preparations. London (UK): Potter and Clark; 1907.