

Produits de soin de santé et auxiliaires de la production animale

Table 1 Composés botaniques, huiles végétales

mis à jour Décembre 2011

Nom propre	Nom commun	Partie de la plante utilisée/ Préparation	Conditions d'utilisation
<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	Parties aériennes séchées	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Graines du marronnier d'Inde	Teinture	Pour usage topique uniquement
<i>Allium sativum</i>	Ail		Peut donner un goût particulier au lait des vaches laitières, ne doit pas être utilisé à la suite d'une chirurgie
<i>Aloe barbadensis</i>	Aloès Vera	Gel obtenu depuis les feuilles filetées	Pour usage topique uniquement Peut être employé en usage interne si exempt d'aloïne, ne doit pas être utilisé comme laxatif ou après une chirurgie
<i>Aloe barbadensis, Aloe capensis</i>	Aloès des Barbades, Aloès du Cap	Extraits séchés et préparations normalisées usuelles	
<i>Anethum graveolens</i>	Aneth/Graines d'aneth		
<i>Angelica archangelica</i>	Angélique vraie	Séchée, huile essentielle des racines	
<i>Arctium lappa, A. minus</i>	Bardane commune	Séchée, extraits normalisés	
<i>Arnica montana (arnicae flos and arnicae planta tota)</i>	Arnica des montagnes	Plante entière, parties aériennes, racines, capitules séchés	Pour usage topique sur peau intacte seulement

<i>Ascophyllum nodosum</i>	Varech	Séché, extrait normalisé	Seule utilisation dans les aliments pour animaux Cire synthétique en usage topique uniquement
<i>Cire d'abeille</i>			
<i>Brassica nigra</i>	Moutarde	Huiles des graines	Pour usage topique uniquement
<i>Calendula officinalis</i>	Souci officinal	Extrait normalisé, teinture, onguent fait avec fleurs séchées	Pour usage topique uniquement
<i>Capsicum annum</i>	Piment doux, poivre de Cayenne	Fruits mûrs séchés	
<i>Capsicum frutescens</i>	Piment rouge (chili)		
<i>Carlinae acaulis</i>	Carline acaule	Teinture ou extrait normalisé de racines	Pour usage topique uniquement
<i>Carum carvi</i>	Carvi commun	Graines mûres séchées, huile essentielle	
<i>Cassia angustifolia</i>	Huile de séné	Huile des feuilles ou des gousses	
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	Gotu Kola	Extraits normalisés des feuilles ou plante entière	Pour usage topique uniquement
<i>Chamaemelum nobile</i>	Camomille romaine, anglaise	Extraits normalisés, huile essentielle	
<i>Cimifuga racemosa rhizoma</i>	Herbe de Saint-Christophe, Cimicifuge noire	Racines et rhizomes séchés, extraits normalisés	Ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation, ni pour usage à long terme, ou pour les animaux affectés de maladies du foie
<i>Cinchonae pubescens</i>	Quinquina rouge	Extraits normalisés	La concentration en quinine dans le produit ne doit pas excéder 0.001%

<i>Cinnamomi ceylanici</i>	Huile de cannelle	Huile essentielle des feuilles et de l'écorce	La concentration d'huile ne doit pas excéder 2% du produit de l'huile d'écorce et ne doit pas excéder 25% du produit de l'huile de feuilles
<i>Cinnamomum cassia, Cinnamomum aromaticum</i>	Huile de cannelle, Cannelier de Chine	Huile essentielle, extraits normalisés de la plante, écorce du tronc sans le liège	La concentration d'huile ne doit pas excéder 2% du produit de l'huile d'écorce et ne doit pas excéder 25 % du produit de l'huile de feuilles
<i>Cinnamomum camphora</i>	Camphre	Huile extraite du bois	Pour usage topique uniquement En préparations solides et semi-solides, la concentration ne doit pas excéder 12.5 %. La concentration dans les préparations liquides ne doit pas excéder 2.5 %.
<i>Citri aetheroleum</i>	Écorce de citron	Huile essentielle	Le produit ne doit pas excéder une concentration de 0.05 % en huile de citron
<i>Citrus sinensis</i>	Huile d'orange		
<i>Coriandrum sativum</i>	Coriandre	Huile essentielle de l'herbe, du fruit	
<i>Cucurbitae peponis semen</i>	Graine de citrouille		
<i>Cuminum cyminum</i>	Cumin	Séché, ou huile de l'herbe, ou graine, fruit	
<i>Cupressi sempervirens/officinalis</i>	Huile de cyprès	Huile essentielle des cônes ou des feuilles	Pour usage topique uniquement
<i>Curcuma longa</i>	Curcuma	Rhizome	
<i>Dioscorea villosa</i>	Igname	Rhizome, tubercule	Ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation
<i>Echinacea augustifolia, purpura, pallida</i>	Échinacée	Teintures, extraits, onguent des rhizomes, parties aériennes séchées, plante entière	Ne doit pas être utilisée pendant plus de 10 jours

<i>Elettaria cardamomum</i>	Cardamome	Séchée, huile extraite des fruits	
<i>Eucalyptus globulus</i>	Huile d'eucalyptus	Huile essentielle des brindilles et des feuilles	La préparation ne doit pas excéder 25 % d'huile, ne doit pas être utilisée pour traiter les chevaux
<i>Eugenia caryophyllus, Syzygium aromaticum</i>	Gousses	Huile essentielle des feuilles et de la tige, boutons de fleurs séchés	La concentration d'huile ne doit pas excéder plus de 25 %; ne doit pas être utilisé comme agent anesthésiant pour les poissons
<i>Filipendula ulmaria</i>	Reine-des-prés	Herbe séchée, parties aériennes	Ne doit pas être utilisée chez les animaux producteurs de lait ou d'œufs
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenouil	Huile essentielle des graines	
<i>Gentianna lutea</i>	Gentiane jaune	Racine séchée, extrait normalisé	
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	Réglisse sauvage	Extrait normalisé de la racine ou du stolon	Si non déglycyrrhiziné, ne doit pas être utilisé chez les animaux en gestation/producteurs de lait, les animaux hypertendus, ne doit pas être utilisé à long terme ou à fortes doses
<i>Hamamelis virginiana</i>	Hamamélis de Virginie	Séché, extrait normalisé	Pour usage topique uniquement
<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis	Extrait huileux de la fleur	Pour usage topique uniquement
<i>Illicium verum</i>	Badiane chinoise	Extraits normalisés du fruit et préparations de ceux-ci	Ne pas confondre avec la badiane japonaise (<i>Illicium anisatum</i>) qui est toxique

<i>Latrux decidua</i>	Térébenthine de mélèze	Baume	Pour usage topique uniquement
<i>Laurus nobilis</i>	Laurier sauce	Séché, huile essentielle des baies mûres séchées ou des feuilles (pas des graines)	L'huile des graines ne doit pas être utilisée
<i>Lavandulae angustifolia</i>	Lavande	Huile essentielle des fleurs fraîches	Pour usage topique uniquement
<i>Lespedeza capitata</i>	Lespédèze capitée	Séchée, extrait normalisé de la tige	
<i>Lini oleum</i>	Graine de lin		Pour usage topique uniquement
<i>Majoranae herba</i>	Marjolaine	Huile de l'herbe	Le produit ne doit pas excéder une concentration en huile de 50 %
<i>Marrubium vulgare</i>	Marrube blanc	Herbe, feuilles	Ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation
<i>Marsdenia reichenbaachi</i>	<i>Marsdenia reichenbaachi</i>	Extrait normalisé de l'écorce	
<i>Matricaria recutita</i>	Camomille sauvage	Séchée, extrait normalisé, huile	
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	Extrait normalisé, teinture depuis les tiges et feuilles	Pour usage topique uniquement
<i>Melaleuca alternifolia</i>	Arbre à thé	Huile essentielle des feuilles	Pour usage topique, la concentration du produit ne doit pas excéder 10 %
<i>Mellisae officinalis</i>	Mélisse-citronnelle	Feuilles séchées	

<i>Mentha spp</i>	Menthol	Extrait normalisé des feuilles	
<i>Menthae arvensis</i>	Menthe	Huile essentielle des sommités fleuries	Le produit doit être démentholé
<i>Menthae piperitae</i>	Menthe poivrée	Huile essentielle des feuilles et des brindilles	
<i>Myroxylon balsamum</i>	Baumier du Pérou	Exsudat de l'écorce, teinture	Pour usage topique uniquement
<i>Myristicae fragans</i>	Muscade	Huile essentielle des graines	À utiliser uniquement pour les animaux nouveau-nés; le produit ne doit pas excéder une concentration de 50 % en huile
<i>Nasturtium officinale</i>	Cresson de fontaine	Parties aériennes	Ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation, les animaux affectés par des ulcères gastriques ou des maladies du rein
<i>Origanum vulgare</i>	Origan	Huile essentielle des feuilles	Uniquement comme aromatisant dans les produits
<i>Panax quinquefolius, Panax ginseng</i>	Ginseng	Extrait normalisé de racine séchée	
<i>Petroselinum crispum</i>	Persil	Séché, huile essentielle du fruit, graines, herbe et racines	Uniquement comme aromatisant dans les produits, huile ne doit pas être utilisée pour les animaux en gestation, ou affectés de maladies du rein

<i>Peumus boldus</i>	Feuilles du boldo		
<i>Picea abies</i>	Apex de l'épicéa	Extrait normalisé des jeunes pousses	Uniquement pour usage oral
<i>Pimento dioica</i>	Piment de la Jamaïque	Séché, huile essentielle du fruit, de la coque, des feuilles	
<i>Pimpinella anisum</i>	Anis	Fruit mûr séché, huile essentielle	La préparation ne doit pas contenir plus de 50 % d'huile essentielle
<i>Quercus rubor</i>	Chêne	L'écorce séchée des jeunes branches	
<i>Quillaia saponins</i>	Bois de Panama	Extrait normalisé de l'écorce	
<i>Ramnus frangula</i>	Bourdaïne	Extrait normalisé de l'écorce	
<i>Rheum palmatum</i>	Rhubarbe	Extrait normalisé des racines pelées et séchées (ne pas utiliser les feuilles)	
<i>Ricini oleum</i>	Huile de ricin	Huile des graines (pas d'extrait)	Uniquement utilisé comme excipient
<i>Rosa canina</i>	Églantier	Fruit, pétales, feuilles	
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romarin	Huile essentielle des feuilles séchées	En usage interne: la concentration de safrol ne doit pas excéder 0.1 % dans le produit En usage externe: la concentration de safrol ne doit pas excéder 1 % dans le produit
<i>Ruscus aculeatus</i>	Fragon épineux	Extrait normalisé	Pour usage topique uniquement

<i>Salvia officinalis</i>	Sauge	Huile essentielle des feuilles séchées	La concentration de thujone dans le produit ne doit pas excéder 4 %, la teinture ne doit pas être utilisée pour les chevaux
<i>Sambucus nigra</i>	Fleurs de sureau noir	Extrait normalisé de fleurs séchées (ne pas utiliser l'écorce, les feuilles ou les baies non mûres)	
<i>Serenoa repens</i>	Chou palmiste nain	Séché, extrait normalisé du fruit	
Sunflower oil			
<i>Syzygium aromaticum, Eugenia caryophyllus</i>	Clou de girofle	Huile essentielle des feuilles, de la tige, boutons de fleurs séchées	La préparation ne doit pas contenir plus de 25 % d'huile, ne pas utiliser comme agent anesthésique chez le poisson
<i>Symphytum officinalis</i>	Consoude officinale	Teinture ou racine fraîche ou séchée	Uniquement pour usage topique sur peau intacte Le temps d'utilisation ne doit pas excéder 10 jours
<i>Taraxacum officinale</i>	Pissenlit	Séché, huile essentielle des feuilles et racines	Ne doit pas être utilisé pour les animaux affectés de maladies du rein ou par une obstruction du canal cholédoque
<i>Thymus vulgaris</i>	Thym	Séché, huile essentielle des parties aériennes de la plante en fleurs	La concentration en huile dans le produit ne doit pas excéder 50 %
<i>Tilia cordata</i>	Tilleul	Capitules séchés	

<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés	Séché, extrait normalisé des sommités fleuries	Ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Fenugrec	Teinture, huile essentielle, extrait normalisé des graines	Pour usage topique Si consommé par voie orale, ne doit pas être utilisé pour les animaux producteurs de lait/en gestation, les animaux hyperthyroïdiens ou avec des tendances hémorragiques
<i>Ulmus fulva</i>	Orme rouge	Écorce séchée	
<i>Urticae dioica</i>	Ortie	Plante séchée	
<i>Verbascum thapsus</i>	Molène	Feuilles, racines, fleurs	Uniquement pour usage à court terme
<i>Yucca schidigera</i>	Yucca des Mohave	Tige, racine	
<i>Zingiber officinale</i>	Gingembre	Séché, oléorésine, huile de racine	

Tableau 2: Substances diverses

Nom propre	Nom commun	Partie de la plante utilisée/ Préparation	Commentaires/Restrictions
Acide alpha-lipoïque			
Acide borique et borates			
Acides humiques et leurs sels de sodium			

Acide lactique
Acide thioctique
Charbon végétal
Choline
Dextrose
Dolomite
Huile de foie de morue
Maltodextrine
Pectine
Pepsine
Poudre de tragacathe
Tannin
Thymol
Yogourt

Produits de fermentation et extraits

Bifidobacterium longum

Culture de levure

Extrait desséché de fermentation par *Aspergillus niger*

Extrait desséché de fermentation par *Bacillus subtilis*

Extraits solubles de fermentation par *Saccharomyces cerevisiae* desséchés

Lactobacillus rhamnosus

Levure de bière séchée

Levure de bière déshydratée

Levure primaire déshydratée
Produit de fermentation par *Enterococcus faecium*
Produit de fermentation par *Lactobacillus*
Produit de fermentation par *Lactobacillus acidophilus*
Produit de fermentation par *Lactobacillus casei*
Produit de fermentation par *Streptococcus faecium*
Produit desséché de fermentation par *Aspergillus oryzae*
Produit desséché de fermentation par *Bifidobacterium*
Produit desséché de fermentation par *Enterococcus diacetyllactis*
Saccharomyces boulardii

MÉDICAMENTS HOMÉOPATHIQUES

Les médicaments homéopathiques acceptables sont ceux qui sont préparés et administrés conformément à la monographie homéopathique correspondante de l'une des pharmacopées homéopathiques suivantes :

- Homeopathic Pharmacopoeia of the United States (HPUS);
- Homöopathische Arzneibuch (HAB);
- Pharmacopée française;
- European Pharmacopoeia; or
- British Homeopathic Pharmacopoeia.
- Encyclopedia of Homeopathic Pharmacopoeia (EHP)

Et seulement lorsque le taux de dilution homéopathique égale ou est supérieur à l'une des indications suivantes :

- la limite OTC (« over the counter » – en vente libre) dans la monographie de HPUS
- 4D dans la monographie de HAB
- pour les autres et pour *Aristolochia* et *Asarum*: 12CH

Veillez noter que les médicaments homéopathiques issus de produits radiopharmaceutiques (Annexe C de la Loi sur les aliments et drogues) et les substances régies par la Loi réglementant certaines drogues et autres substances ne sont pas permises.

Les médicaments homéopathiques acceptables et leur taux de dilution, de même que les références aux pharmacopées, peuvent être vérifiés en entrant le remède dans la base de données des Produits de santé naturels @ <http://webprod.hc-sc.gc.ca/nhpid-bdipsn/search-rechercheReq.do?lang=fra>