

"2022, Año de Ricardo Flores Magón, Precursor de la Revolución Mexicana"

COMENTARIOS

Con fundamento en el numeral 6.3.3.1 de la Norma Oficial Mexicana NOM-001-SSA1-2020, se publica el presente proyecto a efecto de que los interesados, a partir del 1º de noviembre y hasta el 31 de diciembre de 2022, lo analicen, evalúen y envíen sus observaciones o comentarios en idioma español y con el sustento técnico suficiente ante la CPFEUM, sito en Río Rhin número 57, colonia Cuauhtémoc, código postal 06500, Ciudad de México.

Correo electrónico: consultas@farmacopea.org.mx.

DATOS DEL PROMOVENTE

Nombre: _____
Institución o empresa: _____
Teléfono: _____

Cargo: _____
Dirección: _____
Correo electrónico: _____

EL TEXTO EN COLOR ROJO HA SIDO MODIFICADO

Dice	Debe decir	Justificación*
GUAJACUM		
NOMBRE CIENTÍFICO. <i>Guaiacum officinale</i> L.		
FAMILIA. Zygophyllaceae.		
SINÓNIMOS.		
Latín. <i>Guaiacum officinale</i>, <i>Lignum guaiaci</i>, <i>L. indicum</i>, <i>L. sanctus</i>, <i>L. vital</i>, <i>Palus sanctus</i>, <i>Guayacum bijugum</i> Stokes, <i>Guayacum breynii</i> Spreng.		
Español. Guayaco, guayacán, palo santo.		
Maya. Soon o son.		
Otros. <i>Guaiacum officinale</i>, <i>Guajacum</i>, <i>Lignum guaiaci</i>, <i>Lignum indicum</i>, <i>Lignum sanctus</i>, <i>Lignum vital</i>, <i>Palus sanctus</i>.		
DESCRIPCIÓN. Es la resina de un árbol o arbusto perennifolio, de 12 a 18 m de altura, que posee corteza lisa, bastantes ramas extendidas, hojas opuestas, marcadamente pinnadas, lisas, de color verde intenso, con flores pedunculadas azules,		

"2022, Año de Ricardo Flores Magón, Precursor de la Revolución Mexicana"

Dice	Debe decir	Justificación*
<p>finamente pubescentes, que aparecen en febrero. La resina, o goma, se obtiene por exudación espontánea a través de incisiones realizadas en el tronco, barrenos longitudinales hechos en trozos cortos de madera, poniendo al fuego un extremo del madero y recolectando la resina fundida que mana por el otro extremo, o llevando a ebullición fragmentos y serrín y espumando el material sobrenadante. El guayaco se presenta como fragmentos de dimensiones y formas irregulares, mezclados con partículas de madera y corteza. Es de color verdoso o pardo rojizo, se rompe con facilidad y las superficies de fractura generan láminas delgadas transparentes y lustrosas; adquiere un color blanco verdoso cuando está recién pulverizado, pero se torna verde al quedar expuesto al aire; huele a vainilla. Es soluble en alcohol y parcialmente soluble en agua.</p>		
<p>HÁBITAT. Las Antillas, sur de México y Sudamérica.</p>		
<p>HISTORIA. Sustancia experimentada por Hahnemann en 1818, <i>R. A. M. L. IV.</i> (Allen, T. F., <i>Enciclopedia de la Mat. Méd. Pura</i>, IV: 515).</p>		
<p>PARTE UTILIZADA. La resina.</p>		
<p>PREPARACIONES</p>		
<p>Tintura φ. FM Concentración 1/10</p>		
<p>Materia vegetal reducida a polvo grueso 100 g</p>		
<p>Alcohol c.b.p.1 000 mL</p>		
<p>Dinamizaciones. 2x y siguientes, con alcohol oficial.</p>		
<p>Trituraciones. 1x y siguientes.</p>		

"2022, Año de Ricardo Flores Magón, Precursor de la Revolución Mexicana"

*Para una mejor comprensión de su solicitud adjunte bibliografía u otros documentos que sustenten sus comentarios.

CONSULTA