

"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 agosto y hasta el 30 de septiembre 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*
BRYONIA		
NOMBRE CIENTÍFICO. <i>Bryonia alba</i> L.		
FAMILIA. Cucurbitaceae.		
SINÓNIMOS		
Latín. <i>Bryonia alba</i>, <i>B. vera</i>, <i>Uva angina</i>, <i>U. serpentina</i>, <i>Vitis alba</i>, <i>V. Vitis nigra</i> Bedevian. <i>Bryonia cretica</i> L. subsp. <i>dioica</i> Jacq. Tutin.		
Español. Brionia, nueza.		
Otros. <i>Bryonia alba</i>, <i>Bryonia cretica</i> L. subsp. <i>dioica</i> Jacq. Tutin, <i>Bryonia vera</i>, <i>Uva angina</i>, <i>Uva serpentina</i>, <i>Vitis alba</i>.		
DESCRIPCIÓN. Enredadera trepadora herbácea perenne, con raíz fusiforme ramificada, de 60 cm de longitud y 5 a 10 cm de diámetro, con arrugas transversales, de color gris amarillento por fuera y blanco por dentro, de olor nauseabundo que desaparece al secarla. Tallo áspero y canaliculado, con zarcillos espiralados. Hojas alternas, cordadas,		

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

Dice	Debe decir	Justificación*
<p>quinquelobuladas, ásperas, de color verde intenso. Floración en junio y julio; flores pequeñas, de color amarillo verdoso, monoicas, en racimos axilares; flores masculinas con pedicelos largos y las femeninas en pedicelos más gruesos. Las bayas son globulares y negras, de aproximadamente 6 mm de diámetro.</p>		
<p>HÁBITAT. En viñedos y bosques del sur y centro de Europa.</p>		
<p>HISTORIA. Se introdujo a la práctica homeopática en 1816, <i>R. A. M. L., 1.a ed. Vol. 2.</i> (Allen, T. F., <i>Enciclopedia de la Mat. Méd. Pura</i>, II: 249; X: 392).</p>		
<p>PARTE UTILIZADA. La raíz fresca, recolectada antes de la floración.</p>		
<p>PREPARACIONES</p>		
<p>Tintura φ. FM Concentración 1/10</p>		
<p>100 g de sólidos en la materia vegetal fresca y triturada, con humedad variable, regulada a 400 mL 500 g</p>		
<p>Alcohol 635 mL</p>		
<p>Para obtener 1 000 mL de tintura.</p>		
<p>Dinamizaciones. 2x, con un volumen de tintura, cuatro volúmenes de agua purificada, cinco volúmenes de alcohol; 3x y siguientes, con alcohol oficial.</p>		

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