





"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 PROMO	VENTE	
Nombre:	Cargo:	
Institución o empresa:	Dirección:	
Teléfono:	Correo electrónico:	
•		

EL TEXTO EN COLOR ROJO HA SIDO MODIFICADO

Dice	Debe decir	Justificación*
HAMAMELIS		
NOMBRE CIENTÍFICO. Hamamelis virginiana L.		
FAMILIA. Hamamelidaceae.		
SINÓNIMOS.		
Latín. Hamamelis virginiana, Hamamelis		
androgyna Walter, Hamamelis cCorylifolia Moench,		
Hamamelis dioica Walter, Hamamelis macrophylla		
Pursh, Trilopus dentata Raf., Trilopus rotundifolia		
Raf., Trilopus virginiana (L.) Raf.		
Español. Hamamelis.		
Otros. Hamamelis virginiana.		
DESCRIPCIÓN. Arbusto caducifolio de 1.5 a 4.5 m		
de alto y 10 cm de diámetro en la base, con		
abundantes ramas largas, flexibles y ahorquilladas,		
de corteza lisa color marrón, que se tornan		
grisáceas y fisuradas con la edad. Las hojas, de		
7.5 a 15 cm de longitud, son obovadas u ovales, de		
venas rectas, onduladodentadas, un tanto		







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

Dice	Debe decir	Justificación*
pubescentes cuando jóvenes y lisas al envejecer.		
Las flores son amarillas y aparecen en septiembre		
y octubre en cabezuelas axilares pequeñas,		
rodeadas generalmente por un involucro trifoliado		
en forma de escama.		
HÁBITAT. Canadá y Estados Unidos de América.		
HISTORIA. Introducida en la práctica homeopática		
en 1851 por el Dr. Preston, Phil. Journ. of Hom.		
I:460. (Allen, T. F., Enciclopedia de la Mat. Méd.		
<i>Pura</i> , IV: 528).		
PARTE UTILIZADA. La corteza fresca, incluso la		
de las raíces.		
PREPARACIONES		
Tintura φ. FM Concentración 1/10		
100 g de sólidos en la materia vegetal fresca y		
triturada, con humedad variable, regulada a		
150 mL250 g		
Agua purificada250 mL		
Alcohol635 mL		
Para obtener 1 000 mL de tintura.		
Dinamizaciones. 2x, con un volumen de tintura,		
tres volúmenes de agua purificada, seis volúmenes		
de alcohol; 3x y siguientes, con alcohol oficinal.		
Trituraciones. 1x y siguientes.		

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