

"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*
ARUM MACULATUM		
NOMBRE CIENTÍFICO. <i>Arum maculatum</i> L.		
FAMILIA. Araceae.		
SINÓNIMOS		
Latín. <i>Arum maculatum</i> , A. Arum vulgare Lam., Aronis communis .		
Español. Taró, arum vulgar.		
Otros. <i>Aronis communis</i> .		
DESCRIPCIÓN. Herbácea perenne de raíz tuberosa blanquizca, de aproximadamente el tamaño de una nuez moscada grande. El tallo mide 30 cm de altura. Las hojas son radicales pedunculadas erectas, hastadas, sagitadas, con manchas purpúreas o sin manchas. Las flores, blancas, aparecen de mayo a junio en un espádice morado en forma de clava, obtuso y más corto que la espata, la cual es erecta, de color verde claro y ocasionalmente manchada; las bayas, de color		

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

Dice	Debe decir	Justificación*
escarlata, permanecen en la planta aún después de marchitarse la espata y el follaje.		
HÁBITAT. Se encuentra en el sur y el centro de Europa en bosques sombríos; costas de Bavaria y en las montañas más altas de Madeira, Portugal.		
HISTORIA. La introdujo en la práctica homeopática el Dr. Hering en 1833, <i>Archiv.</i> III, I: 169. (Allen, T. F., <i>Enciclopedia de la Mat. Méd. Pura</i> , I: 560).		
PARTE UTILIZADA. La raíz fresca.		
PREPARACIONES		
Tintura φ. FM Concentración 1/10		
100 g de sólidos en la materia vegetal fresca y triturada, con humedad variable, regulada a 400 mL 500 g		
Alcohol 635 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 oficial.		

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