

"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* |
|---|------------|----------------|
| AMYGDALA AMARA | | |
| NOMBRE CIENTÍFICO. <i>Prunus amygdalus Batsch dulcis</i> J. A. Webber. | | |
| FAMILIA. Rosaceae. | | |
| SINÓNIMOS | | |
| Latín. <i>Prunus dulcis</i> D.A., <i>Prunus dulcis dulces</i> var. <i>Amara</i> (Duhamel) Buchheim, <i>Amygdalus communis</i> L., <i>P. amygdalus</i> . | | |
| Español. Almendra amarga, almendro . | | |
| DESCRIPCIÓN. El almendro es un árbol caducifolio de 5 m de altura, con grandes ramas, de corteza rugosa color marrón purpúreo; hojas estipuladas, oblongolanceoladas, alternas, finamente serradas. Las flores glabras rojizas son sentadas, aparecen en marzo y abril. El fruto es una drupa de 4 a 5 cm de largo, pubescente cuando joven; el sarcocarpo es coriáceo y se desprende del hueso cuando está maduro; el | | |

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

| Dice | Debe decir | Justificación* |
|--|------------|----------------|
| endocarpo es rugoso, pero liso por dentro. La semilla (hueso) es solitaria, de 2 a 3 cm de largo, comprimida, puntiaguda en un extremo y roma en el otro. | | |
| HÁBITAT. Sur de Asia, países del Mediterráneo y en lugares cálidos. Crece en estado silvestre en Sicilia y Grecia y se cultiva en las regiones templadas de Europa. | | |
| HISTORIA. Hartlaub y Trinks mencionan su empleo en la literatura homeopática, 1828, <i>R. A. M. L.</i> , I: 145. (Allen, T. F., <i>Enciclopedia de la Mat. Méd. Pura</i> , I: 306). | | |
| PARTES UTILIZADAS. La almendra madura, mondada y seca. | | |
| PREPARACIONES | | |
| Tintura φ. FM Concentración 1/10 | | |
| Materia vegetal reducida a polvo grueso 100 g | | |
| Agua purificada 500 mL | | |
| Alcohol 537 mL | | |
| Para obtener 1 000 mL de tintura. | | |
| Dinamizaciones. 2x, con un volumen de tintura, cuatro volúmenes de agua purificada, cinco volúmenes de alcohol; 3x y siguientes, con alcohol oficial. | | |
| Trituraciones. 1x y siguientes. | | |

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