

"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*
CROTON TIGLIUM		
NOMBRE CIENTÍFICO. <i>Croton tiglium</i> L.		
FAMILIA. Euphorbiaceae.		
SINÓNIMOS		
Latín. <i>Croton tiglium</i> , <i>Croton jamalgota</i> Buch.-Ham., <i>Grana tiglii</i> , <i>Oleum crotonis</i> , <i>Tiglim officinale</i> Klotzsch.		
Español. Aceite de croton; croton tiglio; piñón de la India.		
Otros. <i>Grana tiglii</i> , <i>oleum crotonis</i> .		
DESCRIPCIÓN. Árbol perennifolio de 4 a 6 m de altura, con corteza lisa y ramas delgadas, con hojas alternas, pecioladas y flores terminales, verdes, dispuestas en racimos que aparecen de agosto a septiembre. Los frutos son oblongovados, un tanto angulares, aproximadamente del tamaño de un grano de café, con piel color marrón claro que cubre una cubierta verde, frágil, delgada y lisa;		

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

Dice	Debe decir	Justificación*
una semilla oleaginosa inodora y blanca. Se debe tener precaución al manipular las semillas, ya que pueden causar erupciones pustulosas en la piel. El aceite es tóxico.		
HÁBITAT. Archipiélago malayo y la costa Coromandel.		
HISTORIA. Lo menciona en la literatura homeopática desde 1834 Joret, A. H. Zeit. IV: 369. (Allen, T. F., <i>Enciclo-pedia de la Mat. Méd. Pura</i> , III: 606; X: 498).		
PARTE UTILIZADA. El aceite de las semillas.		
PREPARACIONES		
Solución tintura φ. FM Concentración 1/100		
Aceite10 g		
Alcohol c.b.p.1 000 mL		
Dinamizaciones. 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.