



Rosa Elena Dueñas, S.A. de C.V.
LABORATORIO DE REMEDIOS HERBOLARIOS
FABRICACIÓN DE EXTRACTOS FLUIDOS Y SECOS

| www.redsa.com.mx | atencionyventas@redsa.com.mx |



ANÍS ESTRELLA

DATOS GENERALES

NOMBRE CIENTÍFICO	FAMILIA	PARTE EMPLEADA
<i>Illicium anisatum L.</i>	Iliciáceas	Fruto

DESCRIPCIÓN: Modesto árbol perennifolio de hasta 10 m de alto, con la corteza gris claro, las hojas lanceoladas y lustrosas, y flores blancas o amarillentas. Los frutos aparecen segmentados, en forma de estrella de 8 a 12 puntas.¹

HÁBITAT: Ambientes tropicales y subtropicales.¹

DISTRIBUCIÓN: Se encuentra en China, Corea Y Japón. Se cultiva también en Estados Unidos.¹

TOXICIDAD: Moderada.¹

FLORACIÓN Y RECOLECCIÓN: Se aprovechan los frutos cuando están maduros y se conservan secos.¹

PRINCIPIOS ACTIVOS: Abundante aceite esencial, con dosis altas de anetol.¹

PROPIEDADES: Aperitivo, digestivo, carminativo, antidiarreico, antiséptico, antiespasmódico, expectorante, emenagogo, diurético, antibacteriano, parasiticida.¹

INDICACIONES: El anís estrella tiene un sabor muy parecido al anís verde y se utiliza primordialmente como un corrector de sabor y aroma. Funciona como un notable remedio para estimular el apetito, facilitar la digestión y evitar gases, flatulencias, hinchazón ventral y mal aliento, así como combatir dolores intestinales y cólicos. Tiene un efecto relajante sobre los músculos del intestino y la vejiga, por lo que reduce los espasmos y favorece la micción. En combinación con plantas analgésicas y depurativas contribuye a reducir inflamaciones y disipar el dolor en artritis reumática. Se ha recomendado para tratar impurezas de la piel. También para despejar las vías respiratorias y como remedio contra la tos.¹

PRECAUCIONES: Se debe evitar durante el embarazo y la lactancia. Es aceite esencial a dosis altas es tóxico y puede provocar convulsiones, mareos y delirio.¹

BIBLIOGRAFÍA:

1.- Cebrián, J. Diccionario Integral de Plantas Medicinales. 1ra edición. Integral. Barcelona. 2002

Este producto lo puede encontrar en las siguientes presentaciones:

- ❖ Triturado
- ❖ Polvo
- ❖ Extracto Fluido
- ❖ Extracto Seco

Si desea más información, favor de comunicarse con nosotros a los teléfonos:

(0155) 26032980 y 26032937