

BİTKİNİN ADI	Latince: <i>Cassia angustifolia</i> Vahl. İngilizce: Tinnevelly senna Türkçe: Sinameki Sinonimi (varsa): <i>Cassia senna</i> L., <i>Senna alexandrina</i> Mill.
FAMİLYASI	Fabaceae (Leguminosae)
KULLANILAN KISMI	Kurutulmuş meyve ve yaprakları
GÜVENLİLİKLE İLGİLİ UYARILAR	<p>Bağırsak tıkanıklıkları ve daralması, apandisit, inflamatuvar bağırsak hastalıkları (örneğin crohn hastalığı, ülseratif kolit) durumunda kullanılmamalıdır.</p> <p>Bir haftadan fazla kullanılmamalıdır.</p> <p>Çocuklarda 12 yaş altında kullanılmamalıdır.</p> <p>Kaşıntı, döküntü, eritem görülebilir.</p> <p>Aktif maddeye karşı aşırı duyarlılık gelişebilir.</p> <p>Karın ağrısı ve spazm görülebilir.</p> <p>Uzun süreli ve yüksek dozda kullanımında bağırsak tembelliğine ve su-elektrolit dengesi bozukluğuna ve toksik hepatite neden olabilir.</p> <p>Aşırı dozda elektrolit ve sıvı dengesizliğine yol açtığından dikkatli kullanılmalıdır. Özellikle böbrek rahatsızlığı olan kişilerde hekim kontrolünde kullanılmalıdır.</p> <p>Yeterli veri olmaması sebebiyle hamile ve emziren kadınlarda kullanılması önerilmez.</p> <p>Kullanımı süresince hastalık belirtilerinin geçmemesi durumunda veya kullanımı sırasında istenmeyen etki görülürse hekime danışılmalıdır.</p> <p>Bitkisel ürünlerle tedavi konusunda eğitim görmüş hekim ve eczacı denetiminde kullanılmalıdır.</p>
İLAÇ ETKİLEŞMELERİ VE DİĞER ETKİLEŞMELER	Kardiyak glikozitler, antiaritmik ilaçlar, diüretikler, adrenokortikosteroidler ve meyan kökü ile etkileşim gösterir.
LİTERATÜR	1) Who monografları, 1999 2) EMA Monografları, 2017 3) ESCOP Monografları, 2003