

BİTKİNİN ADI	Latince: <i>Ginkgo biloba</i> L. İngilizce: Ginkgo, Living fosil, Maidenhair tree Türkçe: Ginkgo, Japon eriği, Mabet ağacı, Kız saçı, Gümüş kayısı, Çin yelpazesı, Fil kulağı Sinonimi (varsa): <i>Ginkgo macrophylla</i> K. Koch, <i>Salisburia biloba</i> (L.) Hoffmanns.
FAMİLYASI	Ginkgoaceae
KULLANILAN KISMI	Yaprakları
GÜVENLİLİKLE İLGİLİ UYARILAR	<p>İçeriğindeki aktif maddelere karşı aşırı duyarlılık olabilir.</p> <p>Alerjik cilt reaksiyonları (eritem, ödem, kaşıntı ve döküntü) oluşabilir.</p> <p>Gastrointestinal rahatsızlıklar, mide bulantısı, kusma, ishal, baş ağrısı, baş dönmesi, huzursuzluk görülmesi halinde hekime danışılmalıdır.</p> <p>Risk altında olan hastalar, kanaması olan hastalar ve kanama riskini artıran bitkisel ilaç kullanan hastalar ginkgo preparatları kullanmadan önce uyarılmalıdır.</p> <p>Postoperatif kanama tehlikesine karşı bazı cerrahi ve dental girişimlerden en az 3 gün önce kullanımına son verilmelidir.</p> <p>Uzun süre kullanılması kanamanın uzamasına, subdural hematoma ve spontan kanamalara neden olabilir.</p> <p>Epilepsi hastalarında Ginkgo preparatları nöbetleri tetikleyebilir.</p> <p>3 aylık kullanımı süresince hastalık belirtilerinin geçmemesi durumunda veya kullanımı sırasında istenmeyen etki görülürse hekime danışılmalıdır.</p> <p>Yeterli veri bulunmadığından, 18 yaşın altındaki çocuklarda kullanılması önerilmemektedir.</p> <p>Yeterli veri bulunmadığından, hamilelik ve emzirme döneminde kullanılmamalıdır.</p> <p>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	<p>MAO inhibitörü antidepresanlar, ACE inhibitörleri, kalsiyum kanal blokörleri, warfarin, heparin ve kumarin türevi bileşikler gibi antikoagulan ve antiplatelet ilaçlarla etkileşime girebilir.</p> <p>Asetil salisilik asit, ibuprofen veya naproksen gibi NSAİİ'la beraber alındığında gastrointestinal kanama riskine karşı bilhassa ülseratif hastalarda dikkat edilmelidir.</p> <p>Antikonvülzan kullanan kişilerde konvülsiyon riskini arttırabilir.</p> <p>Diyabetli hastalarda kan şekerinde dalgalanmalara neden olabileceğinden kan şekeri yakından takip edilmelidir.</p> <p><i>Ginkgo biloba</i> içeren ürünlerin ve HIV tedavisinde kullanılan efavirenz'in birlikte kullanılması tavsiye edilmez.</p>

LITERATÜR	<ol style="list-style-type: none"><li>1) EMA, 2015</li><li>2) FFD, 2011</li><li>3) PDR, 2004, 2007</li><li>4) ESCOP, 2003</li><li>5) The Complete German Commission E Monographs, 1998</li><li>6) WHO, 1999.</li></ol>