

BITKİNİN ADI	Latince: <i>Rheum officinale</i> Baillon İngilizce: Rhubarb Türkçe: Ravent Sinonimi (varsa): -
FAMİLYASI	Polygonaceae
KULLANILAN KISMI	Kök ve rizomları
GÜVENLİLİKLE İLGİLİ UYARILAR	<p>Aktif maddeye karşı aşırı duyarlılık görülebilir.</p> <p>Bağırsak tıkanıklığı ve stenozis, atoni, apandisit, enflamatuvar kolon hastalıklarında (Crohn hastalığı, ülseratif kolit), irrite edici kolon sendromunda, bilinmeyen karın ağrılarında kullanılmamalıdır.</p> <p>Uzun süreli kullanım su ve elektrolit dengesini bozabilir. Albüminüri ve hematüri oluşabilir.</p> <p>Uzun süreli kullanımlarda potasyum kaybına bağlı olarak kas sertliği gözlemlenebilir.</p> <p>Uzun süreli kullanımına bağlı olarak kalın bağırsak mukozasında pigmentasyon gözlemlenebilir.</p> <p>Ağız yolu ile uzun süreli ve yüksek dozda kullanımında karaciğer toksisitesi görülebilir.</p> <p>Kullanım sırasında ve sonrasında bulantı, kusma ve kramp şeklinde mide, bağırsak ağrıları görülebilir.</p> <p>Kullanımı sırasında idrar sarı veya kırmızı-kahverengi renge dönebilir ve biyokimyasal parametreleri yanıltabilir.</p> <p>12 yaş altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.</p> <p>İki haftadan fazla kullanılması önerilmez.</p> <p>Belirtiler devam ederse ya da kötüleşirse mutlaka bir hekime danışılmalıdır.</p> <p>Bazı antranoitlerin genotoksosite riski nedeniyle hamilelerde ve emzirenlerde kullanılmamalıdır.</p> <p>Bitkisel ürünlerle tedavi konusunda eğitim görmüş hekim ve eczacı denetiminde kullanılmalıdır.</p>
İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ VE DİĞER ETKİLEŞİMLER	Kalp glikozitleri, antiaritmikler, QT uzamasına neden olan ilaçlar, diüretikler, kumarin, kortikosteroidler, laksatifler ve meyan kökü ile etkileşir.
LİTERATÜR	1) PDR, 2007 2) FFD, 2017 3) EMA, 2007 4) Baytop T., Türkiye’de Bitkilerle Tedavi (Geçmişte ve Günümüzde), 1999.