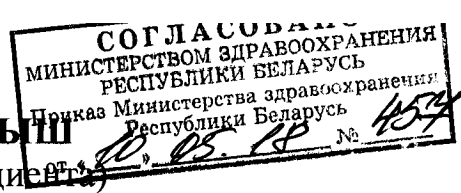


**ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ**  
(информация для пациента)



**Крушины кора, измельченное сырье 100 г в пачке**  
**Frangulae cortex**

**Общая характеристика:**

кусочки коры различной формы, проходящие сквозь сито (5600). Цвет коры с наружной стороны темно-бурый, серо-бурый, темно-серый или серый, с внутренней – желтовато-оранжевый или красновато-бурый. Запах слабый.

Крушины кора содержит оксиметилантрахиноны: глюкофрангулин, франгулин, франгулазмодин; хризофановую кислоту, дубильные вещества и др.

**Форма выпуска.** Измельченное сырье.

**Фармакотерапевтическая группа.** Слабительные средства контактного действия.

**Фармакологические свойства.** Отвар крушины коры оказывает слабительное действие.

**Показания к применению.** Внутрь: кратковременное применение при эпизодических запорах.

Применение по указанным назначениям основывается только на опыте продолжительного применения.

**Способ применения и дозы.** 20 г (2 столовые ложки) сырья помещают в эмалированную или другую подходящую посуду, заливают водой комнатной температуры 200 мл (1 стакан), закрывают крышкой, нагревают в кипящей воде (водяной бане) 30 мин, охлаждают при комнатной температуре 10 мин, процеживают. Оставшееся сырье отжимают. Объем полученного отвара доводят кипяченой водой до 200 мл.

Взрослые принимают внутрь по 1/2 стакана, дети старше 12 лет – по 1/4-1/3 стакана на ночь, можно разделить дозу на два приема (утром и на ночь).

Перед употреблением отвар рекомендуется взбалтывать.

**Побочное действие.** Прием отвара крушины коры может привести к появлению дискомфорта и спастических болей в животе, что может потребовать снижения дозы. Возможны аллергические реакции. В случае передозировки могут развиваться коликообразные боли в животе, тенезмы, жидкий, водянистый стул. В случае возникновения нежелательных реакций, в том числе не указанных в данной инструкции, необходимо прекратить прием лекарственного средства и обратиться к врачу.

**Противопоказания.** Повышенная чувствительность, хронические запоры, запоры неврогенного и эндокринного происхождения, спастические запоры, кишечная непроходимость, кровотечения, синдром острого живота, аппендицит, стеноз и атония кишечника, воспалительные заболевания толстой кишки (например, язвенный колит, синдром раздраженного кишечника, болезнь Крона), другие воспалительные процессы в брюшной полости, острые лихорадочные состояния, обезвоживание организма и нарушение баланса электролитов, геморрой, нефрит, метроррагия, беременность, лактация, детский возраст до 12 лет.

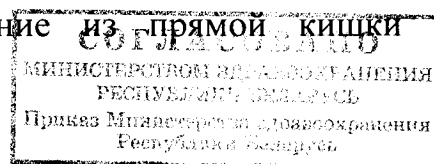
**Применение во время беременности и кормления грудью.** Противопоказано.

**Применение у детей.** Противопоказано детям до 12 лет.

**Передозировка.** Однократная передозировка может привести к появлению болей в животе спастического характера, кишечной колики, жидкого водянистого стула. Длительное злоупотребление слабительными средствами может привести к электролитному дисбалансу (гипокалиемия и гипокальциемия являются наиболее важными), метаболическому ацидозу, нарушению всасывания питательных веществ, потере веса, альбуминурии и гематурии. Слабость и ортостатическая гипотензия могут усиливаться у пациентов пожилого возраста при повторном применении слабительных средств. После длительного приема отвара коры крушины могут развиваться водно-электролитные нарушения, гипокалиемия, нарушения функции сердца, мышечная слабость, особенно при одновременном приеме сердечных гликозидов, диуретиков, кортикостероидов или препаратов корня солодки. При длительном применении больших доз может развиваться токсический гепатит.

В случае передозировки необходимо обратиться к врачу. Лечение передозировки должно включать возмещение потери жидкости и электролитов. Следует контролировать электролиты крови, особенно калий, что особенно важно у лиц пожилого возраста.

**Меры предосторожности.** Крушины кора может применяться только если необходимый эффект не получен за счет изменения рациона питания или использования слабительных, увеличивающих объем кишечного содержимого. Отдельные составляющие коры крушины выводятся через почки, и цвет мочи может становиться оранжевым, что не является клинически значимым, но может оказать влияние на результаты лабораторных анализов мочи. Отвар коры крушины не должен приниматься непрерывно в течение более 1-2 недель в связи с риском развития электролитного дисбаланса. Использование слабительных средств стимулирующего действия более 2 недель требует медицинского наблюдения. Кору крушины не должны принимать пациенты с болями в животе, тошнотой или рвотой. Кровотечение из прямой кишки или



отсутствие дефекации после приема слабительного средства может указывать на наличие серьезного заболевания. Длительный прием может привести к дисфункции толстой кишки (атонии) и пигментации слизистой оболочки толстой кишки (псевдомеланоз, который обычно проходит после прекращения приема лекарственного средства). Злоупотребление слабительными средствами приводит к диарее, нарушениям водно-электролитного баланса (главным образом, гипокалиемия), что может вызвать развитие альбуминурии, гематурии, сердечной и нервно-мышечной дисфункции.

Если во время применения отвара запор сохраняется, необходимо прекратить применение отвара и обратиться к врачу.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами.** Ускорение транзита кишечного содержимого может привести к снижению всасывания принимаемых внутрь лекарственных средств. Электролитный дисбаланс (гипокалиемия) может усиливать эффекты сердечных гликозидов (дигоксин, препараты наперстянки, строфантин). Гипокалиемия в результате длительного злоупотребления слабительными средствами также может влиять на эффекты антиаритмических лекарственных средств (например, хинидина), лекарственных средств, вызывающих удлинение интервала QT. Одновременное применение диуретиков, кортикостероидов, корня солодки повышает вероятность развития электролитных нарушений (гипокалиемия). В случае одновременного приема других лекарственных средств необходимо проконсультироваться с врачом.

**Влияние на способность управления автомобилем и работу с движущимися механизмами.** Исследования не проводились.

**Условия и сроки хранения.** Хранить в защищенном от влаги и света, недоступном для детей месте при температуре 15°C–25°C. Приготовленный отвар при температуре от 8°C до 15°C – не более 2 суток.

**Срок годности.** 5 лет.

**Условия отпуска.** Отпускают без рецепта.

**Упаковка.** По 100 г в пачке картонной с внутренним пакетом бумажным. В каждую пачку картонную вкладывают листок-вкладыш с информацией для пациента.

**Производитель.** ООО «НПК Биотест».

**Адрес.** Республика Беларусь, 230014, г. Гродно, ул. Гожская, 2.

Тел. 8 (0152) 68-45-79.

Сайт: [www.biotest.by](http://www.biotest.by)

