

# Флит Фосфо-Сода



**Производитель:** Е С Де Витт и Ко Лтд.

**Количество в упаковке:** 2 шт.

**Дозировка:** 45мл

**Форма:** р-р орал.

**Действующие вещества**

Натрия фосфат

**Фармакологические группы**

Слабительные солевые

**Фармакологические действия**

слабительное

## Инструкция по применению

### Состав

В 45 мл препарата (1 флакон) содержится 5,0 г натрия.

Во флаконе – 45 мл. В пачке картонной - 2 шт.

### Показания к применению

Подготовка к эндоскопическому или рентгенологическому исследованию толстой кишки, подготовка к оперативному вмешательству на толстой кишке.

### Фармакокинетика

Препарат обладает только местным действием. Фосфат натрия плохо всасывается в ЖКТ, однако небольшая абсорбция ионов натрия и фосфатов имеет место и зависит от дозы препарата.

### Клиническая фармакология

Препарат – солевое слабительное, действие которого основано на увеличении с помощью осмотических процессов задержки воды в просвете тонкого кишечника. Накопление жидкости в подвздошной кишке приводит к усилению перистальтики и последующему очищению кишечника.

### Применение при беременности и кормлении грудью

Не применять во время беременности. Необходимо отказаться от грудного вскармливания сразу же после приема первой дозы препарата и с течение последующих 24 часов после приема последней дозы.

### Противопоказания

Частичная или полная непроходимость кишечника, нарушения целостности кишечника, мегаколон, острые воспалительные заболевания кишечника, сердечная или почечная недостаточность.

Не применять при наличии тошноты, рвоты, болей в брюшной полости, при наличии гиперчувствительности к действующим веществам или наполнителям препарата. Не применять у детей в возрасте до 15 лет.

### Побочное действие

Общие нежелательные эффекты: тошнота, рвота, боли в животе, вздутие живота и диарея, астения, общая слабость, головная боль, головокружение, аллергические реакции.

В некоторых случаях развивается обезвоживание и/или дисбаланс электролитов.

## **Взаимодействие**

Использовать с осторожностью у лиц, принимающих блокаторы кальциевых каналов, диуретики, средства на основе лития и другие лекарства, способные влиять на уровень электролитов, поскольку есть вероятность развития гиперфосфатемии, гипокальциемии, гипокалиемии, обезвоживания на фоне гипернатриемии и ацидоза.

В период приема препарат может задерживаться или даже полностью прекращаться всасывание лекарств в ЖКТ. Действие регулярно принимаемых препаратов (например, оральных контрацептивов, противосудорожных препаратов, противодиабетических средств, антибиотиков) может быть снижено или вообще отсутствовать.

## **Передозировка**

Описаны случаи смерти, к которым приводили гиперфосфатемия с сопутствующей гипокальциемией, гипернатриемией и ацидозом, после применения препарата в очень больших дозах у детей и пациентов с запорами.

Имеются случаи полного выздоровления после передозировки данным препаратом, когда случайно его давали детям или применяли у пациентам с запорами.

## **Способ применения и дозы**

Препарат назначают взрослым и подросткам старше 15 лет. Для пожилых пациентов используются дозы, аналогичные для взрослых.

Начинать прием препарата следует в день, предшествующий назначенной процедуре.

Если процедура назначена на время до полудня, необходимо следовать инструкции для утреннего назначения. Если процедура назначена на время после полудня, то необходимо следовать инструкции для дневного назначения.

Утреннее назначение.

День перед процедурой.

7:00 Вместо завтрака выпить, по крайней мере, один стакан (или более) «легкой жидкости» или воды.

«Легкая жидкость» - это вода, освобожденные от твердых частиц супы, фруктовые соки без мякоти, чай, кофе, прозрачные газированные и негазированные безалкогольные напитки.

Первая доза препарата принимается непосредственно после завтрака. Для этого содержимое одного флакона (45 мл) растворяется в половине стакана (120 мл) холодной воды. Затем следует выпить раствор и запить одним (или более) стаканом (240 мл) холодной воды.

13:00 Вместо обеда следует выпить по крайней мере три стакана (720 мл) «легкой жидкости» или воды, при желании объем можно увеличить.

19:00 Вместо ужина выпить один стакан «легкой жидкости» или воды, при желании объем можно увеличить.

Вторая доза препарата принимается непосредственно после ужина. Растворить содержимое второго флакона (45 мл) в половине стакана (120 мл) холодной воды. Затем следует выпить раствор и запить одним стаканом (240 мл) холодной воды. При желании можно выпить больше жидкости.

При необходимости можно пить «легкие жидкости» и воду до полуночи.

Обычно препарат вызывает стул в течение от получаса до 6 часов.

Дневное назначение.

День перед процедурой. 13:00 во время обеда можно легко перекусить. После обеда нельзя употреблять никакой твердой пищи.

19:00 Вместо ужина выпить один стакан «легкой жидкости» или воды, при желании объем можно увеличить.

Первая доза препарата принимается непосредственно после завтрака. Для этого содержимое одного флакона (45 мл) растворяется в половине стакана (120 мл) холодной воды. Затем следует выпить раствор и запить одним (или более) стаканом (240 мл) холодной воды.

День процедуры.

7:00 Вместо завтрака выпить, по крайней мере, один стакан (или более) «легкой жидкости» или воды, при желании объем можно увеличить.

Вторая доза препарата принимается непосредственно после завтрака. Растворить содержимое второго флакона (45 мл) в половине стакана (120 мл) холодной воды. Затем следует выпить раствор и запить одним стаканом (240 мл) холодной воды. При желании можно выпить больше жидкости.

«Легкие жидкости» и воду можно употреблять до 8:00.

Обычно препарат вызывает стул в течение от получаса до 6 часов.

**Меры предосторожности**

Препарат не применяется для лечения запоров.

С осторожностью применяется у пожилых и ослабленных пациентов, больных со сниженной функцией почек, заболеваниями сердца, колостомой, а также у пациентов, находящихся на диете с низким содержанием соли, так как есть вероятность развития гиперфосфатемии, гипокальциемии, гипокалиемии, обезвоживания на фоне гипернатриемии и ацидоза.

Пациента необходимо предупредить об ожидающемся частой жидком стуле. Очень редко при эндоскопии на слизистой сигмовидной и прямой кишки наблюдались единичные или множественные афто-подобные изменения. Это были либо лимфоидные фолликулы, либо дискретные образования воспалительного характера, либо изменения эпителия, вызванные проведенной подготовкой. Эти аномалии не являются клинически значимыми и спонтанно исчезают без лечения. Редко наблюдается удлинение интервала QT на ЭКГ как результат электролитного дисбаланса по типу гипокальциемии или гипокалиемии.

**Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25°C.

Срок годности – 3 года.

Хранить в местах недоступных для детей.

Не использовать после истечения срока годности.