**Мерц специальное драже**

**Состав**

1 драже содержит:

бета-каротин 0,9 мг

ретинола ацетат (витамин А) 1500 ME

дрожжевой экстракт 100 мг

тиамина мононитрат (витамин В i) 1,2 мг

рибофлавин (витамин В2) 1,6 мг

никотинамид 10 мг

биотин 0,01 мг

L-цистин 30 мг

пиридоксина гидрохлорид (витамин Вб) 1,2 мг

цианокобаламин (витамин В12) 2 мкг

D-пантотенат кальция 3 мг

аскорбиновая кислота (витамин С) 75 мг

холекальцеферол (витамин Дз) 50 ME

альфа-токоферола ацетат (витамин Е) 9 мг

железа (II) фумарат 20 мг

Вспомогательные вещества: кремния диоксид, вода очищенная, целлюлозы ацетата фталат, сироп глюкозы, индиготин (Е132), железа оксид красный (Е172), кукурузный крахмал, карнаубский воск, касторовое масло, сахароза, тальк, титана диоксид (E17I), микрокристаллическая целлюлоза, акация.

**Описание**

Круглые, двояковыпуклые таблетки, покрытые оболочкой розового цвета, без запаха.

**Фармакологическое действие**

Комбинированный препарат, действие которого обусловлено свойствами веществ, входящих в состав препарата.

Ретинол (витамин А) обеспечивает нормальное сумеречное и цветовое зрение, поддерживает целостность эпителиальных клеток, регулирует нормальный рост человека.

Бета-каротин (провитамин А) повышает устойчивость организма к инфекции и, благодаря своим антиоксидантным свойствам, уменьшает риск развития атеросклероза.

Токоферол (витамин Е) участвует в процессах тканевого дыхания, обладает антиоксидантным действием, способствует усвоению белков и жиров, влияет на функцию половых и других эндокринных желез. Аскорбиновая кислота (витамин С) уменьшает про­ницаемость сосудистых стенок, повышает устойчивость организма к неблагоприятным воздействиям внешней среды, в т.ч. к инфекции, положительно влияет на функции нервной и эндокринной систем, способствует усвоению железа и нормальному кроветворению.

Тиамин (витамин Bj) играет ведущую роль в углеводном обмене, необходим для нормального функционирования нервной системы.

Рибофлавин - важнейший катализатор процессов клеточного дыхания, принимает участие в регуляции деятельности ЦНС.

Пантотенат кальция (витамин В5) играет важную роль в процессах ацетилирования и окисления белков и жиров, нормализует функцию нервной системы, надпочечников, щитовидной железы.

Пиридоксин (витамин Вб) в качестве кофермента принимает участие в белковом обмене и синтезе нейромедиаторов.

Цианокобаламин (витамин В12) необходим для синтеза гемоглобина и нормального кроветворения, участвует в синтезе нуклеотидов, метаболизме фолиевой кислоты. Никотинамид (витамин РР) участвует в процессах тканевого дыхания, жирового и углеводного обмена.

Железо, входящее в состав препарата является составной частью гемоглобина, участвует в эритропоэзе.

**Показания к применению**

 Мерц Спецальное Драже является средством традиционной медицины и используется для поддержки функции, кожи, для предотвращения повреждения кожи, волос и ногтей, а также в качестве профилактика авитаминозов и гиповитаминозов.

**Противопоказания**

повышенная чувствительность к компонентам препарата

передозировка витаминов А и Д.

не рекомендуется применять детям до 12 лет

**Беременность и период лактации**

Из-за отсутствия адекватных исследований, применение Мерц специальное Драже у женщин в период беременности и лактации не рекомендуется.

**Способ применения и дозы**

Назначают по 1 драже 2 раза в сутки (утром и вечером перорально).

**Побочное действие**

Возможны аллергические реакции

**Передозировка**

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

При необходимости приема в сочетании с другими препаратами, нужно проконсультироваться с врачом.

**Особенности применения**

Дозы препарата установлены с учетом суточной потребности организма в витаминах, но препарат содержит железо, которое в больших дозах может оказать вредное воздействие. Не превышайте рекомендованной суточной дозы! При случайном применении очень высоких доз немедленно обратиться к врачу. С осторожностью следует применять препарат людям имеющим непереносимость лактозы.

**Форма выпуска**

Стандартная упаковка по 60 драже.

**Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С, в недоступном для детей месте!

**Срок годности**

3 года. Не использовать по окончании срока годности, указанного на упаковке.

**Условия отпуска из аптек**

Без рецепта врача.