

Препарат «Диабенорм НИИН»



Состав

L-аланин, Таурин, Хитозан, Витамины-минеральный премикс (кальция лактат, магния оксид, витамин С (натрия аскорбат), железа сульфат, витамин Е (токоферола ацетат), цинка оксид, витамин В₃ (никотинамид), витамин А (ретинол ацетат), витамин В₅ (кальция пантотенат), витамин В₂(рибофлавин), витамин В₆ (пиридоксина гидрохлорид), витамин В₁ (тиамина мононитрат), холин, инозитол, витамин D₃ (холекальциферол), бета-каротин, марганца сульфат, меди сульфат, хрома пиколинат, натрия селелит, калия йодат, витамин В₉ (фолиевая кислота), натрия молибденат, витамин В₁₂ (цианокобаламин)), Янтарная кислота, Экстракт створок фасоли, L-глутатион, L-аргинин, Экстракт галеги лекарственной, экстракт аралии маньчжурской, порошок фукуса, порошок ламинарии, Экстракт малины, L-триптофан, Альфа-липоевая кислота, Коэнзим Q10, агенты антислеживающие (магния стеарат, тальк, кремния диоксид).

Composition

L-alanine, taurine, chitosan, Vitamin and mineral premix (calcium lactate, magnesium oxide, vitamin C (sodium ascorbate), iron sulfate, vitamin E (tocopherol acetate), zinc oxide, vitamin B₃ (nicotinamide), vitamin A (retinol acetate), vitamin B₅ (calcium Pantothenate), vitamin B₂(Riboflavin), vitamin B₆ (pyridoxine hydrochloride), vitamin B₁ (Thiamine Mononitrate), Choline, Inositol, vitamin D₃ (cholecalciferol), beta-carotene, manganese sulfate, copper sulfate, chromium picolinate, sodium seelite, potassium Iodate, vitamin B₉ (folic acid), sodium molybdenum, vitamin B₁₂ (cyanocobalamin)), succinic acid, Bean leaf extract, L-glutathione, L-arginine, Galega officinalis Extract, aralia Manchu

extract, fucus powder, kelp powder, raspberry Extract, L-tryptophan, alpha lipoic acid, Coenzyme Q10, anti-tracking agents (magnesium stearate, talc, silicon dioxide).

Описание действующих компонентов

Действующее вещество	Описание	Для чего
Таурин		Образует конъюгаты с желчными кислотами и эмульгирует жиры. Оказывает защитные действия на печень.
Хитозан		Связывается с молекулами жиров и выводит их из организма. Способствует снижению веса, улучшению холестеринового обмена.
Л-глутатион		Играет огромную роль в расщеплении питательных веществ, обезвреживании органических ядов, защите организма и регулировании иммунных реакций.
Экстракт створок фасоли	Содержит: флавоноиды, стерины, антоционы.	Обладает гипогликемическим действием, улучшает обмен веществ. Блокирует усвоение углеводов.
Порошок фукуса	Основным компонентом является фукоидан.	Способствуют выведению холестерина из организма, определяют нормальное развитие сосудов.
Коэнзим Q10		Является антиоксидантом, который препятствует разрушению мембран

		клеток, а также участвует в синтезе энергетических молекул.
Альфа-липоевая кислота		Катализирует обмен веществ в митохондриях, связывает свободные радикалы. Снижает уровень глюкозы, т.к является синергистом инсулина.
L-аланин		Участвует во многих метаболических процессах, обеспечивает мышцы и мозг энергией. Поддерживает холестерин на нормальном уровне.
Экстракт Галеги лекарственной	Высокое содержание алкалоидов.	Применяется для лечения диабета.
L-триптофан		Антидепрессивный эффект. Источник основных нейромедиаторов.
Янтарная кислота		Улучшает метаболизм и энергообеспечение тканей, уменьшает гипоксию.