



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО АГРОПЕРСПЕКТИВА XXI век

142184, Московская область, Подольский район, Подольская МИС
тел.: (495) 637 65 36 *многоканальный*
agrop21@bk.ru www.aps21.ru

ПОКУПАЙТЕ РОССИЙСКОЕ-НОВОЕ, КАЧЕСТВЕННОЕ И НЕДОРОГОЕ!

ВЕТВИГОР – антистресс, иммуностимулятор, гепатопротектор

В составе: L-карнитина гидрохлорида, сорбитол, магния сульфат, экстракт эхинацеи пурпурной.

Карнитин является продуктом биосинтеза аминокислот лизина и метионина. Карнитин участвует в элиминации избытка жирных кислот, усиливая их окисление и транспортировку в митохондрии, участвует в поддержании достаточной концентрации ацетил-коэнзима А в митохондриях при анаэробных условиях генерации энергии.

Сорбитол накапливается в печени в форме гликогена и участвует в энергетическом обмене организма. Кроме того, сорбитол обладает диуретическим эффектом.

Сульфат магния служит источником магния, способствует лучшей перистальтике кишечника, улучшает усвояемость корма.

Эхинацея пурпурная – обладает иммуномодулирующими свойствами благодаря содержанию биологически активных веществ: полисахаридов, эфирных масел, гликозидов, сапонинов, смол, органических кислот и фитостероидов, алкалоидов, дубильных веществ; уникальнейших природных антиоксидантов эхиноцина и эхинолона; феноловых кислот, обладающих антисептическими свойствами; полиенов – веществ, уничтожающих многие виды грибов.

ВАЖНО

1. Применение в период интенсивного роста животных, птиц и в стрессовых ситуациях

Ветвигор стимулирует аппетит, рост и продуктивность животных и птиц. Увеличивает привесы и сохранность поголовья. Обладает антистрессовым, гепатопротекторным и иммуностимулирующим действием. Повышает усвояемость пищи, а также улучшает работу печени и почек. Нормализует обмен веществ. В результате применения Ветвигора повышается резистентность организма.

2. Naturalный продукт

Ветвигор совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

Продукцию от сельскохозяйственных животных и птицы после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.