

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Гаристресс жидкости для повышения стрессоустойчивости и укрепления иммунитета у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

(организация-производитель: ПП «НАТУР КРАУТЕР», Индия)

### I. Общие сведения

1. Гаристресс жидкость (Geristress liquid) – добавка кормовая для повышения стрессоустойчивости и укрепления иммунитета у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. Добавка кормовая содержит в 5 мл в качестве действующих веществ: Концентрат чаванпраша (Chyavanprasha) - 50 мг, Мумие очищенное (Shilajeet) - 20 мг, Каперсы колючие (Capparis spinosa) - 20 мг, Цикорий обыкновенный (Cichorium intybus) - 20 мг, Барбарис остистый (Berberis aristata) - 10 мг, Адхатода сосудистая (Adhatoda vasica) - 10 мг, Паслен черный (Solanum nigrum) - 10 мг, Терминалия арджуна (Terminalia arjuna) - 10 мг, Витания снотворная (Withania somnifera) - 10 мг, Тиноспора сердцелистная (Tinospora cordifolia) - 10 мг, Виноград культурный (Vitis vinifera) - 10 мг, Берхавия раскидистая (Boerhaavia diffusa) - 10 мг, Финик пальчатый (Phoenix dactylifera) - 10 мг, Тысячелистник обыкновенный (Achillea millefolium) - 5 мг, Спаржа кистевидная (Asparagus racemosus) - 5 мг, Солодка голая (Glycyrrhiza glabra) - 5 мг, Центелла азиатская (Centella asiatica) - 5 мг, Терминалия хебула (Terminalia chebula) - 5 мг, Эмбелия смородиновая (Embelia ribes) - 5 мг, Сферантус индийский (Sphaeranthus indicus) - 5 мг, Якорцы стелющиеся (Tribulus terrestris) - 5 мг, Бобы бархатные зудящие (Mucuna pruriens) - 2.5 мг, Мускатник душистый (Myristica fragrans) - 2.5 мг, Перец длинный (Piper longum) - 2.5 мг, Кардамон (Elettaria cardamomum) - 2.5 мг, Айован душистый (Carum copticum) - 2.5 мг, Куркума длинная (Curcuma longa) - 2.5 мг, Спаржа восходящая (Asparagus adscendens) - 2.5 мг, Цезальпиния дигина (Caesalpinia digyna) - 2.5 мг, Эклипта распростертая (Eclipta prostrata) - 2.5 мг, Древогубец метельчатый (Celastrus paniculatus) - 2.5 мг, Аргирея жилковая (Argyreia nervosa) - 2.5 мг, а также вспомогательные компоненты: натрия метилпарабен – 6,25 мг, натрия пропилпарабен – 1,25 мг, натрия бензоат – 25 мг, воду очищенную – до 5 мл.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой раствор коричневого цвета со специфическим запахом, хорошо смешиваемый с водой.

4. Выпускают расфасованным во флаконы из полиэтилена высокой плотности по 1 и 5 л; в канистры из полиэтилена высокой плотности по 10 л, 15 л и 20 л.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, назначения и способа применения добавки, объема в единице фасовки, состава и гарантированных показателей, срока и условий хранения, номера серии, даты изготовления, информации о подтверждении соответствия, надписи «Для животных». Каждую упаковку снабжают инструкцией по применению.

Хранят в плотно закрытой упаковке изготовителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5°C до 30°C.

Срок хранения - 3 года со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не использовать по окончании срока хранения.

## II. Биологические свойства

5. Гаристресс жидкость стимулирует как клеточный, так и гуморальный иммунитет за счет повышения активности гамма-интерферона. Гамма-интерферон отвечает за увеличение выработки антител, также способствует более интенсивному фагоцитозу (процесс, в результате которого из организма удаляются погибшие или посторонние клетки), защищает от проникающих в ткани патогенов и улучшает общий иммунный профиль у животных и птиц.

Гаристресс жидкость снижает уровень плазменного кортизола, за счет чего уменьшается стресс, вызванный вакцинацией, переменой погоды или перевозкой.

Гаристресс жидкость обладает антиоксидантными свойствами, ускоряет регенерацию и восстановление клеток, стимулирует выработку ферментов супероксиддисмутазы и каталазы, которые способствуют выведению свободных радикалов из организма.

6. Применение Гаристресс жидкости повышает стрессоустойчивость у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, нейтрализует вызванные стрессом отклонения, помогает адаптироваться к изменениям окружающей среды, снижает раннюю смертность, стимулирует набор живого веса, повышает сопротивляемость инфекциям, улучшает конверсию корма.

## III. Порядок применения

7. Гаристресс жидкость применяют для повышения стрессоустойчивости и укрепления иммунитета у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

8. Добавку задают с водой для поения в следующих дозах:

Цыплятам	- 50 мл на 1000 л воды
Несушкам/бройлерам	- 100 мл на 1000 л воды
Родительское стадо	- 200 мл на 1000 л воды
Поросятам, телятам	- 300 мл на 1000 л воды
Свиньям, крупному рогатому скоту	- 600 мл на 1000 л воды

9. При применении добавки в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

10. Гаристресс жидкость совместим со всеми ингредиентами кормов, другими добавками кормовыми и лекарственными препаратами.

11. Продукцию животноводства и птицеводства после применения Гаристресс жидкости можно использовать в пищевых целях без ограничений.

## IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Гаристресс жидкостью необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.

14. Гаристресс жидкость следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана организацией-производителем ПП «НАТУР КРАУТЕР», Индия

Адрес организации-производителя: Вилладж Чхидбана, Дели Роуд, Сахаранпур – 247001, У.П., Индия

Регистрационное Удостоверение № РК-ВП-3-2641-14 МСХ Республики Казахстан

Эксклюзивный поставщик Таможенном Союзе ООО «Аьюр Вет Кэр»,  
129343, Россия, Москва, ул. Серебрякова проезд, д.14 Б, стр. 2