

Гемоглобин пищевой Верго 95 PHF

Москва, Россия

Гемоглобин пищевой Верго 95 PHF является свиным гемоглобином в порошке, получается путем фракционирования и высушивания из свиной крови, одобренной для употребления человеком. Гемоглобин – высококачественный натуральный источник животного белка с высокой питательной ценностью, низким содержанием фосфора и высоким уровнем усваиваемого железа.

Данный продукт является «кровью» в порошке. Добавьте 5-6 литров воды или молока и получите 6-7 литров крови. Данный продукт используют для приготовления кровяных колбас, паштетов, пудингов, ливерных колбас. Продукт может быть использован для «подкрашивания» и придания насыщенного цвета.

Преимущества гемоглобина Верго 95 PHF:

- с точки зрения безопасности, удобства хранения и транспортировки, простоты применения – гемоглобин является идеальной заменой сырой крови
- полностью натуральный продукт;
- высокая питательная ценность (содержание белка 95%,);
- богатый источник био-органического железа (2500ppm Fe²⁺);
- содержит широкий набор важнейших аминокислот;
- предотвращает анемию у норок за счет богатого содержания легко усваиваемого Fe;
- способствует предотвращению мастита у свиноматок;
- предотвращает развитие катаракты у лососевых рыб;
- функциональные (связывающие) свойства (корма для аквакультуры, домашних животных);
- хорошие свойства красителя (красновато-коричневый цвет);
- прекрасная усваиваемость (>98%)
- уменьшает уровень выделения азота и серы с калом / мочой, уровень загрязнения водоемов (аквакультура);
- продукт повышает «аппетитность» корма для животного;
- гарантированно стабильный состав и качество.

Условия хранения, срок годности

Срок годности 24 месяца с даты изготовления при условии хранения в оригинальной упаковке при температуре окружающей среды (10-30°C) и относительной влажности до 70%.

Упаковка

25 кг бумажные крафт-мешки с полиэтиленовым вкладышем или биг бэги +/- 1000 кг.

Цена: **2 €**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Цыкаленко Роман

8-901-555-09-25

ул. Динамовская .1А