

**ТАКЖЕ** предлагаем **химический природный консервант влажного зерна «Гумоплюс»**, предназначенный для консервирования плющеного зерна колосовых культур и кукурузы повышенной влажности. Консервант разработан Институтом природопользования НАН Беларуси совместно с РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству» в рамках **Государственной программы по импортозамещению**. Консервант «Гумоплюс» прошел регистрацию в ГУ «Белорусский ветеринарный центр» за № 11605110614 и внесен в реестр кормовых добавок Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ. Предприятие имеет сертификат продукции собственного производства.

Консервант кормов «Гумоплюс» представляет собой комплекс природных биологически активных веществ гуминовых соединений: гуминовые, фульвокислоты, низкомолекулярные карбоновые кислоты (в т.ч. муравьиная, пропионовая и бензойная), фенолкарбоновые кислоты (в т.ч. салициловая, оксибензойные и



др.), а также пектины, аминокислоты, макро- и микроэлементы, которые проявляют синергизм по отношению к гуминовым соединениям.

**Доза внесения консерванта «Гумоплюс» составляет 5 кг на 1 тонну плющеного зерна. Консервант вносят равномерно в заготавливаемый корм путем распыления через форсунки. Стоимость «Гумоплюса» — 15 500 руб. за 1 кг (тара поставщика), 12 500 руб. за 1 кг (тара покупателя).**

**Затраты на тонну плющеного зерна составляют 62 500—77 500 рублей.**

Специалисты хозяйств с 2010 года на собственном опыте убедились в эффективности «Гумоплюса» в увеличении объема мясной и молочной продукции.

Инновационный консервант «Гумоплюс», изготовленный из отечественного природного сырья, по экологии, производительности, получаемому эффекту полностью соответствует стандартам XXI века.