

Profresh

сухая пропионовая кислота

Описание: Сухая гранулированная буферная форма пропионовой кислоты для применения с целью подавления роста дрожжей и плесневых грибов, которые произрастают в силосе, приготовленных кормах и полнорационных смесях, тем самым уничтожая ценные пищевые компоненты и вызывая порчу фуража и зерна.

Применение: Profresh используется для кормов и полнорационных смесей при их приготовлении и смешивании.

Profresh хорошо использовать для защиты силоса для сведения к минимуму потерь кормов. Лучше применять:

- для зерна, хранимое в контейнерах для уменьшения порчи, вызванной разницей в содержании влаги во время уборки зерна;
- в корма на основе молотого зерна и патоки для сохранения их свежести во время летних месяцев;
- в корма с высокой влажностью, хранимые продолжительное время, для ограничения их порчи.

Использования Profresh зависят от содержания влаги, температуры, уровня влажности, популяции дрожжей и плесневых грибов, времени хранения и условий обращения, которые влияют на доступность кислорода. Эти факторы следует принимать во внимание при определении пропорций для использования. Обычные пропорции для использования следующие:

Корм		Полнорационная смесь		Хранение силоса	
Влажность (%)	Пропорции (кг/т)	Влажность (%)	Пропорции (кг/т)	Область/слой	Пропорции
<15	0,5	40-50	1,0	Верхние слои	2,5 кг/т
15-17	1,0	50-65	1,5	Верхняя поверхность	300 г/м ²
17-19	1,5	65-75	0,5-1,0	Бровки	600 г/м ²

Состав: Пропионат аммония (45%). Носители: вермикулит, бентонит кальция.

Хранение: Храните в первоначальной запечатанной упаковке в прохладном сухом месте.

Изготовитель: **Micron Bio-Systems Ltd**, BFF Business Park, Bath Road, Bridgwater, TA6 4NZ, UK