


Agent conservateur à base de propionate d'ammonium

Conservation des céréales	Conservation des fourrages secs
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Améliore la valeur nutritive ✓ Facile à doser, d'où une grande efficacité lors de la récolte ✓ Non corrosif, ce qui le rend sûr à l'usage et facile à manipuler ✓ Des céréales comme si elles venaient d'être récoltées, ce qui se traduit par de meilleurs rendements en élevage et en engraissement 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Empêche la formation de moisissures et de levures ✓ Empêche l'échauffement ✓ Améliore la saveur et stimule l'appétit ✓ Pas de formation de poussière ✓ Moins de perte de nutriments lors du stockage

Recommandations d'utilisation pour la conservation (grains entiers)			Recommandations d'utilisation pour la conservation du foin en balles rondes et carrées	
Teneur en eau %	Conservation de 6 mois Litres/Tonne	Conservation de 12 mois Litres/Tonne	Humidité %	Litres/Tonne
< 14	2.0	2.5	< 20	5-6
15	3.0	4.0	21-25	8
16	4.0	5.0		
17	4.5	6.0		
18	5.0	7.0		
19	6.0	8.0		
20	7.0	9.5		
22	9.0	11.0		

Recommandations d'utilisation pour la conservation des céréales (Gruau)			Recommandations d'utilisation pour l'ensilage	
Teneur en eau %	Conservation de 6 mois Litres/Tonne	Conservation de 12 mois Litres/Tonne	Teneur en matière sèche %	Conservation litres/tonne
< 14	2.4	3.0	25	4.0
15	3.6	4.8	30	5.0
16	4.8	6.0	35	6.0
17	5.4	7.2		
18	6.0	8.4		
19	7.2	9.6		
20	8.4	11.4		
22	10.8	13.2		

RB-sil convient également à l'ensilage de CCM !