



STOP ACIDOSE







Prémélange riche en levures vivantes *Saccharomyces Cerevisiae* CNCM 1077, spécifique pour le rumen, en extraits de levures de haute qualité et en bicarbonate de sodium.

Le STOP ACIDOSE est une solution préventive contre l'acidose ruminale. Il améliore l'appétit et le fonctionnement du rumen, permet une meilleure transition alimentaire et diminue l'effet du stress thermique.

Effets Bénéfiques

- Stabilise le pH et limite le risque d'acidose et ses effets négatifs (baisse de la production, croissance ralentie, boiteries, mammites et cellules somatiques, ...).
- Stimule la multiplication de la flore ruminale et augmente la digestibilité des fibres.
- Fixe les mycotoxines et renforce le système immunitaire.
- Contribue au maintien du niveau d'ingestion pendant les périodes à risque d'acidose (Transition alimentaire, stress thermique, troubles digestifs).
- Améliore l'efficacité alimentaire.

Recommandations d'utilisation

Espèce		g/j/Animal
Vaches laitières		75g à 150*
Bovins d'engraissement et génisses		50g à 100*
Veaux		30 à 60*
Chèvres et brebis laitières		30g à 50*
Agneaux et chevreaux		15g à 30*
Dromadaires		75g à 150*

Conditionnement

Caractéristiques : Poudre de couleur blanche à beige.

Conditionnement : Sac de 5, 10 et 20 kg.

À utiliser dans les 12 mois qui suivent la date de fabrication. Se conserve dans un endroit frais et sec.

LALLEMAND



STOP ACIDOSE

خليط غني بالخميرة الحية *Saccharomyces Cerevisiae* CNCM 1077 خاصة بالمعدة، بمستخلصات الخميرة عالية الجودة وبيكربونات الصوديوم.

يعتبر STOP ACIDOSE حل وقائي ضد حموضة المعدة. يحسن من الاستهلاك الغذائي و تحسين الهضم، يسمح بانتقال سلس للتغذية ويقلل من تأثير الإجهاد الحراري.

كيفية الاستعمال

مزايا وفوائد

نوع الحيوان	غرام/اليوم
الابقار الحلوب	75 الى 150*
ابقار التسمين والعجلات	50 الى 100*
العجول	30 الى 60*
الماعز والاعنام الحلوب	30 الى 50*
الحملان والجديان	15 الى 30*
الجمال	75 الى 150*

- يساعد في استقرار مؤشر الحموضة ويحد من مخاطر الإصابة بها وآثارها السلبية (انخفاض الإنتاجية، تباطؤ النمو، العرج، التهاب الضرع، الخلايا البيضاء في الحليب، وما الى ذلك).
- يحفز تكاثر البكتيريا المعوية النافعة ويزيد من قابلية هضم الالياف.
- يساعد على التخلص من السموم الفطرية ويقوي جهاز المناعة.
- يساهم في الحفاظ على مستوى الاستهلاك الغذائي خلال الفترات المعرضة لخطر الإصابة بحموضة المعدة (التغيير الغذائي، الإجهاد الحراري، اضطرابات الجهاز الهضمي).
- يحسن الكفاءة الغذائية.

الخصائص و التعبئة

الخصائص: مسحوق ابيض الى بيج.

التعبئة: كيس من فئة 5، 10 و20 كلغ.

يستعمل خلال 12 شهرا بعد تاريخ الانتاج، يحفظ في مكان جاف ومعتدل.

LALLEMAND