

# NOVAFEED Big bag

La solution de bicarbonate de sodium pour sécuriser les rations en alimentation des ruminants.



**sans  
OGM**

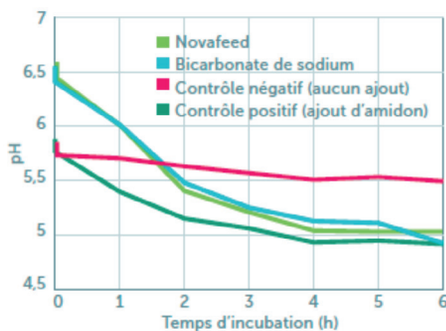
Utilisable en  
**AGRICULTURE  
BIOLOGIQUE**

  
**Fabriqué en  
FRANCE**

## Avantages du NOVAFEED Big bag

- La combinaison spéciale et brevetée du bicarbonate de sodium (86%), du carbonate de sodium (10%) et du bicarbonate d'ammonium (4%) permet au Novafeed une meilleure régularisation du pH dans la durée en comparaison à un bicarbonate de sodium seul.

évolution in vitro du pH après addition de substance tampon (175 mg de tampon dans 50 ml de jus de rumen)

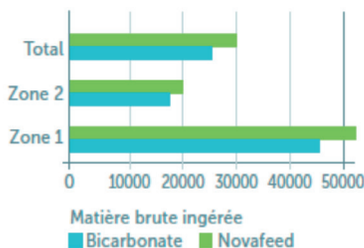


## Références

NOVAFEED Big bag

513008

- Cette combinaison procure également au Novafeed une meilleur appétence qui se traduit par une augmentation de la consommation des vaches laitières.



## Bénéfices du NOVAFEED Big bag

- Equilibre de la Balance Alimentaire Cations Anions (BACA) de par :
  - Même pouvoir tampon que du bicarbonate de sodium pur
  - Source de sodium sans chlore et sans soufre
- Prévention des équilibres du rumen, en particulier lors des périodes de transition alimentaire
- Prévention des troubles liés à l'acidose chronique : troubles de l'appétit, problèmes d'aplombs, chute du TB, sensibilité aux mammites
- Maintien à l'optimum du niveau de production laitière

## Conseil d'utilisation

- **En lactation** : il est recommandé d'intégrer 200 à 400 g environ par jour et par vache au cours des périodes à risques.
- **En fin de gestation** : l'apport doit être évité en fin de gestation prévenir le risque de fièvre de lait
- **Jeunes bovins en engraissement** : une dose de 150 g / jour est recommandée en continu.

## Autre présentation du NOVAFEED

FORMAT	NB SACS
1,2 Tonnes	48
1 Tonne	40
500 kg	20
25 kg	1

