



## La première pilule bicarbonate.

testé  
scientifiquement

### Qu'est-ce que **pH-PILL®**?

La première pilule bicarbonate pour la vache laitière.

### À quoi sert **pH-PILL®**?

À accroître la valeur pH dans la panse.

### Quelle efficacité affiche **pH-PILL®**?

Des tests scientifiques ont montré que **pH-PILL®** accroissait la valeur pH dans la panse.

### À quelles vaches la donner?

En présence d'acidose (hyperacidité) du contenu de la panse.

### Comment reconnaître l'acidose de la panse?

Une teneur réduite en matière grasse du lait (< 3 %) chez plus de 5 % des vaches lors du contrôle laitier mensuel, est un indice d'acidose de la panse. Une valeur pH réduite (< 5,5) dans le jus de panse signale la présence d'une acidose de la panse. Le jus de panse peut être prélevé avec l'instrument **FLORA**.

### Quels peuvent être les risques d'une acidose de la panse?

Fourbure, boiteries.

### Quand l'apporter?

2 pilules selon les besoins. Ensuite 2 pilules le jour suivant.

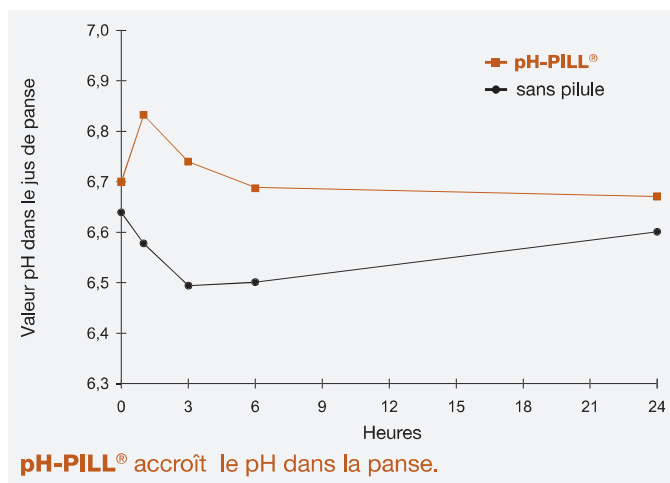
### De quoi est constituée **pH-PILL®**?

De bicarbonate de sodium.

### Quel est le statut juridique de **pH-PILL®**?

Aliment complémentaire minéral.

Garanti GMP+ FSA.



**pH-PILL®** accroît le pH dans la panse.

### **pH-PILL®**. Testé scientifiquement.

Geishauser & Hergt 2016: Züchtungskunde 88, 180–188.

**pH-PILL®**. pH accru dans la panse.