

# BONSILAGE ALFA

# BON SILAGE

ALFA



## Ensilage de luzerne et de trèfle

- Combinaison spécifique de bactéries.
- Minimise les pertes de matière sèche.
- Améliore la stabilité aérobie.
- Protège la valeur azotée de la plante.



**SCHAUMANN**  
– Erfolg im Stall

# BONSILAGE ALFA



Le spécialiste de l'ensilage de luzerne et de trèfle

BONSILAGE ALFA: Une combinaison innovante de bactéries lactiques homo et hétérofermentaires procure les avantages suivants:

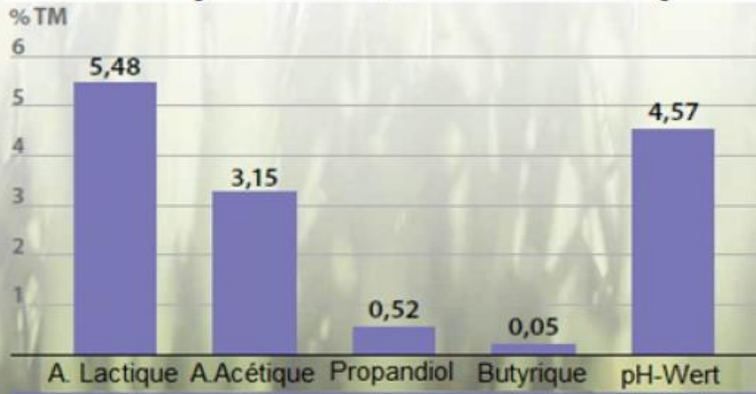
- La puissance des bactéries lactiques homofermentaires (*L.paracasei* et *L.plantarum*) parviennent à transformer les fructanes de la plante, si difficiles à atteindre dans ce type d'ensilage, afin de réduire rapidement le pH.
- Les bactéries homofermentaires *Lc.Lactis* ont un effet reconnu sur les clostridiales réduisant ainsi le risque des fermentations butyriques.
- Les bactéries hétérofermentaires *L.Buchneri* assurent une production d'acide acétique, de propanediol, permettant une protection efficace contre le réchauffement.

Application: Ensilage de luzerne et de trèfle avec un taux de MS de 30 - 45%.

## Le succès d'un test sur le terrain:

BONSILAGE ALFA testé dans différentes entreprises en Allemagne, en République Tchèque et en Espagne. Profil fermentaire: Acide lactique, acétique et test microbiologique.

Ensilage de luzerne testé:  
Ø 32,7% MS; Ø 21,4% XP; 9,64% de NH<sub>3</sub>-N par rapport au total N; Ø 620 ufc / g levures FM;  
Moissures / g de FM Ø 120 cfu; Ø 480 clostridies MPN / g FM



**SARL SAE 276**

**94 rue du rond de l'Eure 27340 Criquebeuf sur Seine**

**Tél 07 87 74 87 88 mail : [service.appro.elevage.276@gmail.com](mailto:service.appro.elevage.276@gmail.com)**