

# PROBISAN COMPLEX R PROBIOTICO



**PRESENTAZIONE**  
FARINA  
**CONFEZIONE**  
SACCO 25 KG  
**CODICE**  
XXXXXXX

## MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI

### CARATTERISTICHE

PROBISAN è un prodotto risultato del processo di fermentazione di una coltura congiunta di batteri lattici e lieviti.

I microorganismi risultanti sono legati a un substrato vegetale. È solo dopo l'ingestione di questo substrato che l'azione dei microorganismi nel sistema digestivo inizia. Questa azione è svolta dai metaboliti (tra gli altri, acidi organici come l'acido lattico e acetico e diverse vitamine del gruppo B). Questi metaboliti sono generati durante le successive fermentazioni liquide, solide, aerobiche e anaerobiche, alle quali il prodotto è sottoposto; i microorganismi iniziali sono inattivati durante l'ultima fermentazione solida, venendo essiccati.

### BENEFICI

- MIGLIORAMENTO DELLO STATO SANITARIO DELL'ALLEVAMENTO
- MIGLIORAMENTO DELLE PERFORMANCE PRODUTTIVE GRAZIE AD UN MIGLIOR SFRUTTAMENTO DEI NUTRIENTI
- RIDUZIONE PROGRESSIVA MA SIGNIFICATIVA DELL'UTILIZZO DI ANTIBIOTICI
- RIDUZIONE DEI COSTI DI PRODUZIONE

### ISTRUZIONI PER L'USO

VACCHE DA LATTE	ASCIUTTA: 50 GR/CAPO/GIORNO	LATTAZIONE: 75/100 GR/CAPO/GIORNO
POST PARTO PER PROBLEMI DIGESTIVI/BLOCCHI RUMINALI:	300 GR/CAPO/GIORNO PER 2/3 GIORNI	
BOVINI INGRASSO	RISTALLO: 50/60 GR/CAPO/GIORNO	FINISSAGGIO: 40/50 GR/CAPO/GIORNO

SCADENZA

12 MESI

**SONDAC.IT**

Nutrizione e Benessere Animale

