

# LYSI'SAN®

Aliment complémentaire pour vaches laitières contenant de la lysine rumino-protégée.

## Caractéristiques techniques

- Contient de la lysine rumino-protégée ayant pour intérêts:
  - Amélioration de la production laitière
  - Meilleure prédiction en formulation
  - Meilleur statut immunitaire
  - Précurseur d'acides aminés non essentiels dans la glande mammaire
  - Métabolisme énergétique et des acides gras via la carnitine
  - Aide à l'absorption du calcium
  - Rôle spécifique dans le collagène
  - Formation des tissus connectifs

**Un apport de Lysine rumino-protégée grâce à LYSI'SAN® sur des rations non limitées en énergie, montrent une hausse de la production de 3,5 à 7 % pour un apport de 11,8g de LysDi (lysine digestible), soit 100 g de LYSI'SAN®**



### Référence

Sac 25 kg

514010

## Mode d'emploi

- Distribuer 100 g / jour/ animal sur toute la période de lactation
- Plan de complémentation indicatif avec LYSI'SAN®:

### Plan de complémentation indicatif avec LYSI'SAN® et retour sur investissement

Production laitière	Plan de complémentation troupeau					Plan de complémentation individuel				
	Dose Lysi'San	Dose Lys'di	Gain moyen Lait 5%	Investissement Lysi'San/VL	Gain/VL/jr*	Dose Lysi'San	Dose Lys'di	Gain moyen Lait 5%	Investissement Lysi'San/VL	Gain/VL/jr*
25	80gr	9,4	1,25L	0,34 €	0,19 €					
30	90gr	10,6	1,5L	0,38 €	0,25 €					
35	100gr	11,8	1,75L	0,42 €	0,31 €					
40	100gr	11,8	2L	0,42 €	0,42 €	100gr	11,8	2L	0,42€	0,42 €
45						110gr	13	2,25L	0,47 €	0,48 €
50						120gr	14,1	2,5L	0,51 €	0,54 €
55						130gr	15,3	2,75L	0,55 €	0,60 €
60						140gr	16,1	3L	0,59 €	0,67 €
65						150gr	17,7	3,25L	0,64 €	0,73 €
70						160gr	18,8	3,5L	0,68 €	0,79 €

\*gain/vl/jr est la différence entre l'investissement LYSI'SAN® et la hausse de la production laitière par vache (Prix du lait pour le calcul 0,42€)

Si la production moyenne du troupeau ou du lot est supérieure à 40L, utiliser le plan de complémentation individuel. Attention, ce plan de complémentation est indicatif. Il doit être croisé avec le bilan acides aminés de Ruminant.