

BIOTIN'SAN®

Biotin'San® permet un apport supplémentaire de biotine pour la qualité des onglons

Dans quel cas utiliser Biotin'san®

Biotin'San® est à utiliser en complément d'opérations de parage au minimum annuelles, et dans les situations où un renforcement de la corne est nécessaire : rations acidogènes, ambiance bâtiment problématique, sols agressifs...

A retenir :

Effet sur la qualité des sabots :

Dans la plupart des essais, la biotine a un effet, à raison de 20 mg/VL/j sur la qualité des sabots dans les élevages à risques dans ce domaine : rations acidogènes, problèmes de pattes, ambiance humide ou sol agressif.

Il faut un minimum de 4 à 6 mois entre le début de la distribution et l'obtention d'un effet et plus vraisemblablement 12 mois. Ce délai est cohérent avec la durée de renouvellement de la corne.

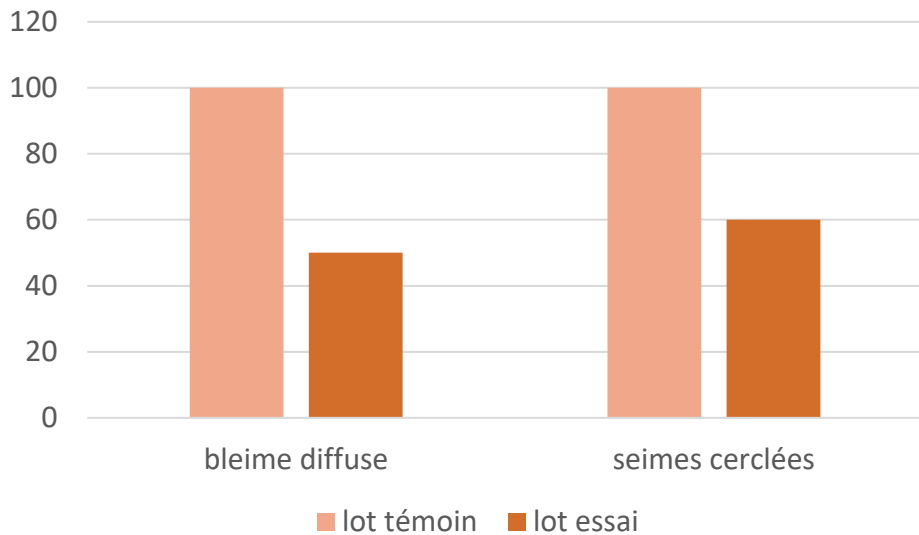


sans
OGM
≤ 0,9%

Références

| | |
|----------------|--------|
| Sac 25 kg | 514005 |
| Big bag 500 kg | 514007 |

Effet de l'apport de 20 mg de biotine pendant 12 mois (base 100)



Source: Bergsten et al., 2003

Mode d'emploi

VL: à raison de 50g/VL/j, Biotin'San® fournit 20 mg de biotine par animal. Il est préférable de maintenir l'apport au minimum 6 mois pour visualiser un effet sur la qualité de la corne