



Spécialement pour les vaches à haute performance

Obiflore protec

ALIMENT MINÉRAL DIÉTÉTIQUE
VACHES LAITIÈRES
BOÎTE DE 20 OU 50 BOLUS

CONSTITUANTS	PROPRIÉTÉS RECONNUES
Saccharomyces Cerevisae	Ce probiotique assure l'équilibre de l'environnement ruminal. Son action repose sur sa capacité à entraîner une diminution de la présence de lactate dans le milieu ruminal. Le lactate est le principal responsable de la baisse du pH ruminale. Le probiotique assure également un renforcement de l'état anaérobie du rumen par captation de l'oxygène, renforçant ainsi l'action des bactéries anaérobies strictes que sont les bactéries cellulolytiques.
Macleaya Cordata	Extrait végétal très riche en alcaloïdes, protopine, allocryptine et en chelerythrine. Ces molécules ont des activités reconnues de protection hépatique, anti-oxydante et anti-inflammatoire notamment au niveau digestif.
Levures de bières	Riches en acides aminés soufrés et en vitamines du groupe B, les levures de bières assurent des apports nutritifs essentiels à la flore ruminale.
Soufre Fleur	Le Soufre, dans le rumen, favorise les synthèses microbiennes et la dégradation de la cellulose, renforçant ainsi la capacité du rumen à résister à une variation de son pH.
Cobalt, Manganèse, Zinc	Oligo-éléments impliqués dans l'équilibre ruminal et la fourniture énergétique via les bactéries du rumen.
Oxyde de Magnésium	Tampon chimique.

ESPÈCES CIBLÉES ▶

VACHES LAITIÈRES

QUAND L'UTILISER ▶

1 bolus lors de risque de perturbations digestives, acidose notamment.

MODE D'EMPLOI ▶

1 bolus par vache.

PRÉSENTATION ▶

Boite de 20 ou 50 bolus

Obione
Créons ensemble vos solutions
Produits diététiques - Logiciels
Outils de diagnostic - Alimentation
Formations - Audits - Appuis terrain