

DENKAMILK

Chevro Evolution

DENKAVIT, LE SPÉCIALISTE DE L'ALIMENTATION DES JEUNES ANIMAUX, VOUS PROPOSE:

- Un programme R&D de haut niveau, avec un centre de recherche et d'innovation de 6000 animaux et une étable « digestibilité » unique au monde où Denkavit élabore ses formules dans un souci de performance technique, de santé des animaux et de conformité aux
- · Une sélection rigoureuse des matières premières : Denkavit teste en permanence l'assimilation de chaque matière première par l'animal afin d'adapter les aliments à l'animal et non l'inverse.
- Un savoir-faire de spécialiste, reconnu sur le marché européen depuis plus de 65 ans.
- · De véritables conseils d'experts, pour optimiser la rentabilité des élevages.



Des matières premières sélectionnées pour leur hyper-digestibilité:

- Concentré Protéique de Lactosérum (CPL, appelé aussi WPC) sélectionné
- Lactosérums à solubilité contrôlée
- · Matières grasses de qualité humaine
- Des ingrédients végétaux hydrolysés

Une formulation sans concession:

- Profil en acides aminés et en acides gras au plus près des besoins réels du chevreau
- Sources d'énergie variées pour favoriser une bonne vitalité

Des compléments performants :

- De l'huile essentielle d'origan : Dosto®
- Vitamine C à dose efficace
- Des acides gras de Tallol : Progres®











DENKAMILK

DENKAVIT

- POUDRE UTILISABLE AU MÉLANGEUR ET À LA LOUVE
- PROTÉINES: 22 % MATIÈRES GRASSES: 24 %
- CONVIENT AUX FILIÈRES « NOURRI SANS OGM « 0.9 % » -





UN PRODUIT ADAPTÉ À VOS BESOINS!

CHEVRO EVOLUTION







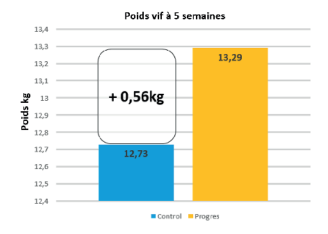


DES CROISSANCES ÉLEVÉES

NOMBRE DE CHEVREAUX	175
POIDS MOYEN DE DÉPART (KG)	3.83
POIDS MOYEN AVANT ABATTAGE À 5 SEMAINES (KG)	10.49
GMQ MOYEN (G/JOUR)	215
INDICE DE CONSOMMATION	1.2

Source : Ferme expérimentale de Grutto, 2013

EFFETS DE LA COMPLÉMENTATION EN PROGRES (source : Denkavit)



Composition*: Lactosérum, Huile végétale (Palme, Coprah), Gluten de blé, Farine de pois extrudé, Acides gras de Tallol, Dosto. * Se référer à l'étiquette

ADOPTEZ CARRÉMENT LE DENKASTYLE! SUIVEZ NOS RECOMMANDATIONS

Conseils de préparation de la buvée :

Concentration
190 g à 240 g/l d'eau (équivalent à 170 à 205 g/l de buvée)



2 Température de délayage

Verser progressivement l'aliment d'allaitement en pluie dans de l'eau à 50°C



Durée de délayage

Brasser énergiquement pendant 1 à 2 mn



4 Température de buvée

Distribuer lorsque la température de la buvée est de 42°C



Votre distributeur