

OFFRES SPÉCIALES

Aliments UFA -3 pour porcs à l'engrais

Une bonne santé intestinale



Rabais Fr. -90/100 kg
resp. l'acide benzoïque offert

> jusqu'au 22.04.22

UFA-Activeal

La spécialité pour veaux durant tout l'engraissement

Rabais Fr. 50.-/100 kg

> jusqu'au 25.03.22

UFA 263/263-4

Sur la bonne voie dès le départ



Rabais Fr. 5.-/100 kg

> jusqu'au 11.03.22

Aliments UFA pour vaches laitières

- Assortiment principal
- Aliments UFA Bio
- Compléments de régime UFA bio

Rabais Fr. 2.50/100 kg

> jusqu'au 11.03.22

Compléments de régime UFA

UFA 250 Speciflor
UFA 256 Fibrator

Rabais Fr. 5.-/100 kg

> jusqu'au 11.03.22

Aliments UFA pour moutons et chèvres

Une efficacité incontestable

Rabais Fr. 4.-/100 kg

Sur l'assortiment PREMIUM/
EXTRA et BIO

> jusqu'au 11.03.22

ufa.ch

UN COUP D'ŒIL AUX ACTIONS UFA



Une bonne santé intestinale

Un air de porcherie chargé d'ammoniac stresse les animaux, irrite les yeux des agriculteurs et dérange les voisins en raison des émissions. Mais c'est aussi une perte d'azote du circuit des nutriments. Celui-ci

vient alors à manquer dans le lisier, pour la fertilité du sol. L'acide benzoïque possède la caractéristique de réduire le pH de l'urine. Les porcs ayant l'habitude de déféquer et d'uriner au même endroit, le pH bas de

l'urine inhibe l'uréase présente dans les fèces. Cela réduit la formation d'ammoniac, ce qui a une incidence positive sur les émissions. L'acide benzoïque se caractérise par son effet sur la flore intestinale en réduisant la proportion d'E. coli et de staphylocoques indésirables et en favorisant la présence de bactéries lactiques bénéfiques.



«Performances accrues, bonne consistance des fèces et moins d'odeurs: les aliments UFA 321-3 et 331-3 nous ont convaincus.»

Markus Gisler, Gunzwil



Vers l'assortiment en action

Spécialité pour tout l'engraissement

La spécialité UFA-Activeal pour les veaux offre de nombreux avantages

Réduit le stress oxydatif

Les radicaux libres produits en lien avec des facteurs de stress comme la maladie, le changement de groupe ou un approvisionnement insuffisant en minéraux ont des effets négatifs:

- Mauvaise valorisation alimentaire
- Résistance réduite
- Paroi intestinale poreuse

En fixant les radicaux libres, les antioxydants naturels associés aux vitamines C et E contenues dans UFA-Activeal réduisent l'impact négatif. Cela a pour conséquence un besoin en énergie plus faible et ainsi une amélioration de la valorisation alimentaire.

Flore intestinale saine

Une valorisation alimentaire optimale présuppose une flore intestinale saine. La stabilisation du milieu intestinal obtenue

grâce aux principes actifs végétaux associés aux lactobactéries améliore les performances animales et influence positivement la marge brute.



Dans votre LANDI