



MEGA STOP DIARID

Avantages de l'utilisation chez les veaux

- Réduction de l'ammoniac dans le rumen.
- Résistance accrue aux maladies et aux infections.
- Accélération de la prise de poids corporel.
- Amélioration des indicateurs morphologiques (augmentation du nombre de globules rouges et du taux d'hémoglobine).
- Amélioration des indices biochimiques (augmentation de la concentration d'immunoglobulines β et γ^*).

- Amélioré conversion alimentaire.

- Prophylaxie contre la diarrhée.
- Réduction de la diarrhée alimentaire chez changement d'alimentation et/ou sevrage.



Poudre
(Préventif)

Pâtes
2 Fois par jour pendant 3 jours
(toutes les 12 heures)



(Curatif)

• Veaux - 10 ml

• La dose journalière pour les veaux peut varier de 1% à 4% Mega Stop Diarid par kg de matière sèche. Cela représente jusqu'à 20 grammes de Mega Stop Diarid par jour pour les veaux nouveau-nés. L'expérience pratique dans les fermes laitières montre que MSD fonctionne exceptionnellement bien pour garder les veaux en bonne santé. C'est parce que les toxines des bactéries et des virus sont liées. Lorsque les veaux développaient une diarrhée, il s'avérait souvent que le cryptosporidium (parasite intestinal unicellulaire), une poudre de lait de moins bonne qualité ou trop peu nutritive, en était la cause. Mélanger 1 mesurette (10gr) 2x par jour avec le lait du jour 3 jusqu'à et y compris la fin de la tétée (6 à 8 semaines).

MEGA STOP DIARID

Le produit

La MSD est une combinaison d'argile (kaolinite) et de carbone qui a été produite naturellement il y a des siècles façon est mélangée. La poudre est à usage quotidien et a un effet préventif.

MSD a une influence positive sur:

- Liaison des toxines E. Coli.
- Liaison des mycotoxines.
- Liaison de parasites, virus entériques et des bactéries nocives.
- Il fournit une protection gastro-intestinale en déposant une couche protectrice sur la membrane muqueuse.
- Il améliore la digestion des protéines en capturant et en libérant l'ammoniac.
- Il améliore la digestion de l'amidon grâce à la fonction catalytique des minéraux argileux.
- Augmentation, entre autres, de la valeur de l'hémoglobine par la libération de fer dans les intestins.



L'utilisation de Mega Stop Diarid dans l'alimentation est un élément important dans la prévention et le contrôle de la diarrhée ; de plus, il constitue une source supplémentaire de composés minéraux. Après utilisation par les animaux, le MSD forme une couche adsorbante à la surface des intestins (car il forme un film protecteur sur et le long de l'estomac et de la paroi intestinale). Cette couche empêche l'absorption des toxines dans la circulation sanguine et l'irritation de l'estomac et des parois intestinales. Cela réduit donc le risque d'apparition de problèmes pathologiques dans le tractus gastro-intestinal. De plus, l'application de Mega Stop Diarid réduit la perte d'eau à travers la paroi intestinale. Aliments pour animaux, donne des résultats visibles chez les animaux.

MSD est un produit 100% naturel, n'entraîne pas d'effets négatifs lors de son utilisation et, pour autant que l'on sache, ne provoque aucune interaction négative avec d'autres additifs dans l'alimentation animale et les substances pharmaceutiques. MSD est un détoxifiant naturel et est facile à utiliser dans tous les types d'aliments pour animaux.

Composition et propriétés

Le MSD lie les toxines, les mycotoxines, les endotoxines et les entérotoxines sur la base des interactions physiques et moléculaires des forces de cohésion, ce qui entraîne une élimination extrêmement rapide et efficace du tube digestif de l'animal.

En raison de la structure très poreuse et de la présence de aluminosilicates, carbone, calcium, magnésium, fer, phosphore, le manganèse, le sodium, le potassium, le cuivre et le sélénium fournissent à MSD unprévention efficace contre de nombreuses maladies et diarrhées. Cela améliore la qualité du bétail.

Mega Stop Diarid est à base de: Carbone 25 à 35% Silicium 32 à 38% Aluminium 16 à 21%

Une molécule de MSD

