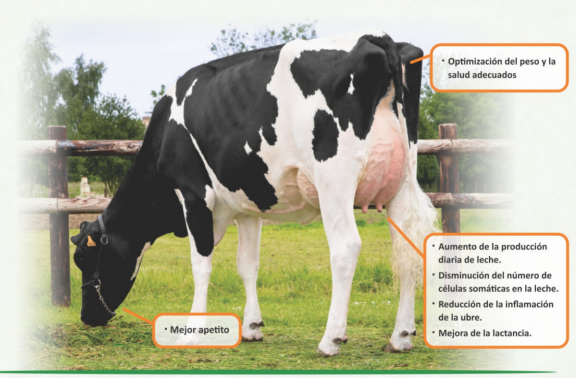


MEGA STOP

Beneficios del uso en vacas lecheras



Polvo (Preventivo)



 Vacas: 1.0-1.5% en forrajes, es decir, 100-150 g / por animal por día. (10-15 kilogramos / 1 tonelada de pienso)

Pascua de Resurrección (Curativo)



2 Veces al dia durante dias (cada 12 horas)

Vacas - 50 ml

MEGA STOP

El producto

Mega Stop es una combinación de arcilla (caolita) y carbón que se produjo y mezcló naturalmente hace siglos. El polvo es para uso diario y tiene un efecto preventivo.

El Mega Stop tiene una influencia positiva en:

- · Unión de toxinas de E. Coli.
- · Unión de micotoxinas.
- · Unión de parásitos, virus entéricos y bacterias dañinas.
- · Proporciona protección gastrointestinal al una capa protectora sobre la membrana mucosa.
- Mejora la digestión de las proteínas capturando y liberando amoniaco.
- · Mejora la digestión del almidón debido a la función catalizadora de los minerales arcillosos.
- · Aumento, entre otras cosas, del valor de hemoglobina a través de la liberación de hierro en el intestinos.

El uso de Mega Stop en la alimentación es un elemento importante en la prevención y control de la diarrea; además, forma una fuente adicional de compuestos minerales. Después de ser utilizado por los animales, el Mega Stop forma una capa de adsorción en la superficie de los intestinos (porque forma una película protectora sobre ya lo largo del estómago y la pared intestinal). Esta capa evita la absorción de toxinas en la circulación sanguínea y la irritación del estómago y las paredes intestinales. Por lo tanto, esto reduce la posibilidad de que se produzcan problemas patológicos en el tracto gastrointestinal. Además, la aplicación de Mega Stop reduce la pérdida de agua a través de la pared intestinal. Alimentación animal, da resultados visibles en los animales.

Mega Stop es un producto 100% natural, no produce efectos negativos cuando se usa y, hasta donde se sabe, no causa interacciones negativas con otros aditivos en alimentos para animales y sustancias farmacéuticas. Mega Stop es un desintoxicante natural y es fácil de usar en todo tipo de alimentos para animales.

Composición y propiedades

Mega Stop se une a toxinas, micotoxinas, endotoxinas y enterotoxinas basándose en factores físicos y moleculares. Interacciones de las fuerzas de cohesión, lo que resulta en su eliminación del tracto digestivo en el animalprocede de manera extremadamente rápida y eficiente.

Debido a la estructura altamente porosa y la presencia de aluminosilicatos, carbono, calcio, magnesio, hierro, fósforo, manganeso, sodio, potasio, cobre y selenio, Mega Stop proporciona una prevención eficaz contra muchas enfermedadesy diarrea. Esto mejora la calidad del ganado.

La Mega Stop se basa en: Carbono 25 a 35% · Silicio 32 a 38% · Aluminio 16 a 21%

