

00.A1 gav-ALLFEED® PROTOCOLOS ALIMENTARIOS PARA GANADO VACUNO LECHERO VLAP.

Vacas lecheras alta producción. Fase de lactación.

GAV-ALLFEED DAIRY MIX 100 LEV: administrar entre 80 y 100 gramos diarios como complemento vitamínico mineral para vacas de alta producción.

GAV-ALLFEED KSELRED antiinflamatorio general, a razón de 1-2 kg por tm de materia seca de la ración diaria, o bien, 20-25 gramos diarios durante los primero 20 días y proseguirá 10 gramos diarios

GAV-ALLFEED SEKALG rectificador de la fermentación ruminal, aplicar cuando el aspecto de las heces es excesivamente pastoso – líquido. Aplicar entre 50 y 100 gramos diarios.

GAV-ALLFEED DETOX azove, desintoxicante y diurético de toxinas alimentarias y hemotoxinas, frecuentemente, al inicio del tratamiento, los orines del animal en tratamiento, suelen ser muy amarillentos, olor orín penetrante e incluso presencia de gas y pequeñas acumulaciones aceitosas – es normal: es el principal signo de desintoxicación del animal

GAV-ALLFEED REPLYN DUNE, antiparasitario para administrar 50 gramos diarios durante los primeros 20 días, proseguir a razón de 25 gramos diarios. O administrar la versión en bloques para lamer a libre disposición.

Piroplasmosis - anaplasmosis. Suplementar la dieta diaria con 50 – 100 gramos diarios

Coccidiosis, criptosporidiosis. Suplementar la dieta diaria con 25 gramos diarios, La excreción diaria por las heces del producto no absorbido por el animal, reducirá de manera lenta y progresiva el recuento de ooquistes de coccidia y criptosporidia del medioambiente de la explotación y de los campos de cultivo tratados con el estiércol de la misma.

GAV-ALLFEED LISTER, control de listeriosis, administrar estos cubos amelazados a libre disposición.

GAV-ALLFEED PREMIX DRYPART, nutraceútico hepatoprotector y regulador del metabolismo glucídico, control de las acetonemias, diabetes insulínica e inflamaciones de páncreas e hígado, y hígado graso. Administrar de 25 a 50 gramos diarios.

gav-ALLFEED®

JORDI TOST FORNES 661.844.50 jorditost.allfeed@gmail.com canal youtube : gav-allfeed <u>www.gav-allfeed.com</u> www.certificacionelua.com



00.A1 gav-ALLFEED® PROTOCOLOS ALIMENTARIOS PARA GANADO VACUNO LECHERO VLAP.

Vacas lecheras alta producción. Fase de preparto. 50 días antes del parto.

C.A.D. cetoacidosis diabética. Toxemias. Cetosis.

Aplicar dieta insulínica 40-50 días antes del parto con 500 gramos de GAV-ALLFEED DRYPART

En casos de niveles de cuerpos cetónicos elevados en postparto, administrar 1 – 2 kg en la dieta diaria postparto

Consultar al equipo técnico, por la dieta insulínica de preparto y adaptarla a cada ganadería según disponibilidad de forrajes y cereal, y manejo alimentario.

Se puede administrar a libre disposición o racionado a 500 gramos diarios, la alternativa de manejo, cubos para lamer, **GAV-ALLFEED DRYPART KUBAD.**

gav-Allfiel)

Todos los protocolos sanitarios (contienen activos nutraceúticos hemodinámicas gav-ALLFEED), se pueden adaptar para cada ganadería, para ello dispone de nuestro equipo técnico de asesoramiento veterinario.

Todos los productos nutraceúticos y alimentarios diseñados por gav-ALLFEED, están incluidos en la lista de productos autorizados por la certificación E.L.U.A. – explotaciones ganaderas libres de uso de antibióticos y desparasitantes farmacológicos –

Todos los protocolos están diseñados para ser documentados en el "Plan Integral Estratégico".

El alta como ganadería o <u>explotación adherida a la certificación E.L.U.A.</u>, para los ganaderos de los protocolos gav-ALLFEED® es gratuita. Además, estas ganaderías, podrán obtener de manera gratuita, la carpeta oficial de registro de control de productos autorizados de uso zoosanitario gav-ALLFEED, para facilitar las inspecciones técnico-veterinarias de la administración.

Los protocolos gav-ALLFEED®, permite a las ganaderías el aprendizaje, conocimiento y adaptación de manejo para conseguir, como objetivo final, no utilizar antibióticos y ni desparasitantes farmacológicos.

gav-ALLFEED®