

ENERPROT



DESCRIPCIÓN

ENER-PROT es ideal para cuando los pastizales están secos y tienen menor contenido protéico. Combinación de minerales, proteína verdadera NNP, y carbohidratos en forma de bloque. ENER-PROT proporciona balance alimenticio esencial para la buena salud de sus animales.

Es el complemento ideal en la alimentación diaria del animal. Este producto es apto para ganado.

INDICACIONES

1.- Ofrecer el ENER-PROT al ganado con el forraje necesario. (Este suplemento energético protéico no se usa como único alimento.)

2.- ENER-PROT no es un suplemento mineral completo, por lo tanto deberá ofrecerse sales minerales complementarias.

3.- Distribuir los blocks de ENER-PROT en lugares estratégicos de preferencia cerca de los bebederos o comederos.

4.- No se requiere un lugar especial para ofrecerlos, ya que no necesita saladeros.

USO: -ENER PROT puede estar en el suelo pero de preferencia colocarlo en un comedero.

DOSIS RECOMENDADA: -Consumo esperado de ENER PROT oscila de 60 a 100 gramos por cada 100 kg de peso vivo/día y dependiendo la calidad del forraje.

-Se recomienda al menos un bloque para 12 animales.

-ENER PROT no es un alimento y se debe suministrar con forraje.

-Ofrecerlo alejado de bebederos.

PROPIEDADES



+ PROTEÍNA



VITAMINAS
Y MINERALES



ÓPTIMA DIGESTIBILIDAD

PERFIL NUTRICIONAL

PROTEÍNA CRUDA, MÍNIMO.....	36 %
GRASA CRUDA, MÍNIMO.....	0.45 %
FIBRA CRUDA.....	0.5 %
CALCIO, MÍNIMO.....	3.5 %
FÓSFORO, MÍNIMO.....	1.4 %

PRESENTACIÓN: Block Proteico



BENEFICIOS

Ofrece proteína verdadera NNP, macro y micro minerales además de carbohidratos.

Mejora la condición corporal. Aumenta la fertilidad. Mejora la capacidad del rumen para trabajar la fibra. Compacta con la consistencia perfecta para no desmoronarse y ser transportables.

Con la suavidad exacta para poder lamerse. Excelente palatabilidad.

Ayuda en el aumento de peso al destete. Cuenta bacteriana baja.

 +52 378 104 0193 WHATSAPP

 +52 (378) 28025 / (378)28026 / (378) 28028

 produccion@proteinalactea.com
comercializacion@proteinalactea.com

 **OFICINAS Y PLANTA:**

CARRETARA A YAHUALICA K.M. 6.5,
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO, MEX.