

AspeNat



PROTEIN 25

Aporte de proteínas de origen

- Mejora la digestibilidad de la fibra y gracias a la adición de N.N.P. (Nitrógeno No Proteica- Urea), las grandes colonias de bacterias que contiene el rumen pueden convertir un alimento de un bajo nivel de proteína en uno suficientemente nutritivo, consiguiendo una mejor ingestión del alimento y más producción de carne y leche.
- Es una excelente opción para contrarrestar los costos en materias primas proteicas en épocas de forrajes o pastos poco proteicos y de baja calidad. Reforzado en vitaminas.

Aditivos mg/kg

- Selenio..... 15 mg/kg
- Urea3d1.....87.000 mg /kg
- Zinc (Zn) 290mg/kg
- Manganeso(Mn)..... 180mg/kg
- Yodo(I)..... 40 mg/kg
- Hierro620mg/kg

- Como maximo un 30% del nitrógeno total de la ración diaria puede proceder urea.

COMPONENTES ANALÍTICOS:

- Sodio (Na) 30.00%
- Proteina bruna 25.00%
- Calcio (Ca) 6.00%
- Fósforo (P) 0.20%
- Magnesio (Mg) 0.60%

MODO DE EMPLEO: A libre disposición

Ovino y Caprino 1 bloque cada 25 - 30 animales

Vacuno 1 bloque cada 10 - 15 animales

25% Proteina
N.P.P.

