FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

|  |  |
| --- | --- |
|  | MERCOBLOC STANDARD |
| **DESCRIPCIÓN** |
|  Suplemento de minerales y vitaminas en bloques de lamer con concentración media de macro y micro minerales de alta disponibilidad, con el agregado del optimizador ruminal CALSEAGRIT (CalseaPowder - producto orgánico derivado de algas marinas) para favorecer un mejor funcionamiento y ambiente ruminal, mejorando el aprovechamiento de los alimentos y minerales. INDICADO PARA GANADO BOVINO Y OVINO. |
| **PRESENTACIÓN** | **COMPONENTES** |
| http://i0.wp.com/villanueva.com.ar/wp-content/uploads/2014/07/450414.jpg?resize=1000%2C809 Balde (Bloques 25 kg) | Carbonato de Cálcio, Cloruro de sódio, Iodato de cálcio, Fosfato mono y/o bicálcico, Óxido de Magnésio, Óxido y/o Sulfato de Zinc, Selenito de sódio, Sulfato de cobalto, Sulfato de cobre, Sulfato de Manganeso. Aromatizante, antioxidante, Lithothamne y/o Calseagrit y/o Calsea Powder Original y/o Calsea Powder Advance, Vitamina A, y E. Expeller de girasol y/o expeller de soja y/o expeller de canola y/o burlanda de maiz, afrecho de arroz y/o afrecho de trigo y/o cascarilla de soja, melaza de caña y/o glicerol. |
| **COMPOSICIÓN QUÍMICA** |
| **Macrominerales** | **Mínimo (%)** | **Máximo (%)** | **Microminerales** | **Mínimo (ppm)** |
| Cálcio | 9 | 12 | Cobalto | 20 |
| Fósforo | 4,0 |  | Cobre | 500 |
| Magnésio | 1,0 |  | Hierro | 500 |
| Sódio | 15 | 20 | Manganeso | 500 |
| Azufre | 0,4 | 0,6 | Selenio | 8 |
|  |  |  | Zinc | 2.000 |
|  |  |  | Yodo | 50 |
| **VITAMINAS**  |  |
| Vitamina A | 10.000 |
| Vitamina D | 2.000 |
| Vitamina E | 25 |
| **OTRAS INFORMACIONES** |
| **HUMEDAD MÁXIMA:** 12% **MÍNIMO DE MINERALES TOTALES:** 85%**MÁXIMO DE CENIZAS INSOLUBLES al HCl:** 4,5% **MÁXIMO MINERALES TOTALES:** 95%**NaCl :** 35-40% **VALIDEZ:** 12 MESES |
| **INDICACIÓN Y MODO DE USO** |
| **Indicación:** ganado bovino y ovino de requerimientos medios a bajos y/o con pasturas o dietas de alimentos de buena calidad**Modo de uso:** colocar los bloques en el campo bien separados entre sí.BOVINOS: a razón de 1 bloque cada 25 animales adultos. **Consumo orientativo:** 50 a 80 gr/animal/día, el consumo en la adaptación puede ser mayor.OVINOS: 1 bloque a cada 60 animales adultos cerca de bebederos, dormideros y/o sombra. **Consumo orientativo:** 10 a 15 g/animal/día, el consumo en la adaptación puede ser mayor. NO DESMOLDAR el bloque, en días de lluvia volcar el balde para retirar el agua acumulada. |

Elaborado por estabelecimento N° 8542/A/E