

|  |   |      |        |  |
|--|---|------|--------|--|
| <br><b>MONTEVERDE S.A.</b><br>Productos de Calidad, Sanos y Nutritivos | <b>FICHA TÉCNICA</b><br><b>CABALLO ACTIVO</b> |      |        |  |
|  | FT_08_PAB                                     | V.06 | 1 de 1 |  |

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto Balanceado, Caballo Activo, MONTEVERDE Nutrición animal está diseñado para satisfacer los requerimientos nutricionales de caballos en actividad, en trabajo liviano, trabajo mediano, trabajo pesado y potrillos en crecimiento desde 1 año de edad.

### BENEFICIOS

Producto Balanceado, Caballo Activo, MONTEVERDE Nutrición Animal, está diseñado para aportar altos niveles de energía, proteína, fibra, grasas vegetales, vitaminas y minerales, con ingredientes de origen vegetal de excelente calidad. En su elaboración no se consideró el uso de ingredientes de origen animal.

### USO PREVISTO

Producto Balanceado, Caballo Activo, MONTEVERDE Nutrición Animal, puede ser utilizado en caballos en actividad liviana, moderada, pesada y en potrillos desde 1 año de edad en adelante. Este producto no constituye un alimento completo. Se debe racionar con un 1% del peso vivo del caballo en heno, alfalfa y el alimento balanceado Monteverde.

### CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES (EN 100 GR.) B. M. S.

| Parámetros               | Especificaciones |
|--------------------------|------------------|
| Humedad (% máx.)         | 13               |
| Proteína Cruda (% min.)  | 14               |
| Fibra Cruda (% máx.)     | 12               |
| Extracto Etéreo (% min.) | 2                |

### INGREDIENTES

Avena Grano, Maíz, Alfalfa Molida, Afrecho de Soya Premium, Torta de Linaza, Subproductos Molinería de Trigo, Carbonato de Calcio, Fosfato Tricalcico, Sal Común.

### VITAMINAS Y MINERALES

A, D3, E, K, B2, B12.  
 Manganeso, Hierro, Cobre, Yodo, Zinc, Calcio, Fosforo.  
 APORTADOS POR LOS INGREDIENTES BASE DE LA MEZCLA.

### PRESENTACIÓN

Envases de Polipropileno (nylon) en formato de 25 kg.

### VIDA ÚTIL Y ALMACENAJE

El producto tiene una duración de 6 meses, siendo almacenado en un área fresca y seca.