

RED CELL®



Te puede interesar
RED CELL® Pellets

✓ Usos recomendados:

- Caballos de deporte, como ayuda para:
 - Aumentar la resistencia al esfuerzo y retrasar la aparición de la fatiga.
 - Mejorar el rendimiento en entrenamiento y competición.
 - Maximizar la funcionalidad y recuperación muscular.
- Para todo tipo de animales como suplemento base de la dieta.
- Caballos con déficits nutricionales, déficits de hierro y otras vitaminas y minerales.
- Yeguas gestantes y lactantes, potros debilitados y animales de edad avanzada.
- Sementales y yeguas en época de monta.

✓ Forma y Presentación:

Líquido.

- 900 ml (30 días).
- 3,6 L (120 días) Bomba dosificadora opcional (coste adicional).

Presentaciones exclusivas de VetNova.

El Suplemento de Alto Rendimiento más Recomendado por Veterinarios y Preparadores

- Suplemento multivitamínico multimineral para aumentar la resistencia al esfuerzo, potenciar el rendimiento deportivo, maximizar la funcionalidad y recuperación muscular y como aporte de hierro y otros componentes esenciales de las células sanguíneas.
- Más de 4,5 millones de litros administrados cada año a caballos de los cinco continentes.
- El suplemento de alto rendimiento más vendido en el mundo.
- Aporta 21 vitaminas y minerales.
- Hierro, Cobre y Vitaminas B/K, estimulan la producción de glóbulos rojos, retrasan la aparición de la fatiga y mejoran el rendimiento deportivo.
- Vitamina E y Selenio maximizan la funcionalidad y la recuperación muscular.
- Fórmula líquida con sabor a yuca de gran palatabilidad.

✓ Composición (por 60 ml):

Cobre	72 mg	Vit B3	7,95 mg
Iodo	0,5 mg	Vit B5	96 mg
Hierro	600 mg	Vit B6	16,24 mg
Magnesio	40 mg	Vit B7	40 µg
Manganeso	78 mg	Vit B9	14 mg
Potasio	200 mg	Vit B12	240 µg
Selenio	1,3 mg	Vit D3	5.600 UI
Zinc	22 mg	Vit E	70 UI
Vit A	14.000 UI	Vit K3	5 mg
Vit B1	60 mg	Colina	400 mg
Vit B2	50 mg		

✓ Administración diaria*:

- **Caballos de deporte:**
 - Fase de entrenamiento suave: 30 ml al día.
 - Fase de entrenamiento intenso y competición: 60 ml al día al menos 1 mes antes del evento.
- **Animales con déficits vitamínicos y minerales, como en el caso de deficiencias de hierro, convalecientes, sementales y yeguas gestantes:** 60 ml al día durante al menos 1 mes.
- **Potros debilitados:** 20 ml al día durante al menos 1 mes.