

## RED CELL® Pellets

### El Suplemento de Alto Rendimiento N°1 en el Mundo. Fórmula Concentrada y Granulada

- El suplemento más recomendado por Veterinarios y Preparadores.
- Más de 150 millones de dosis administradas cada año a caballos de los 5 continentes: el suplemento de alto rendimiento más vendido en el mundo.
- Doble concentración que RED CELL® Líquido (1 Kg equivale a 2 litros).
- En Pellets: fácil de administrar. Más cómodo y práctico.
- Aporta 22 vitaminas y minerales.
- Hierro, Cobre y Vitaminas B/K, favorecen la producción de glóbulos rojos, retrasan la aparición de la fatiga y mejoran el rendimiento deportivo.
- Vitamina E y Selenio maximizan la funcionalidad y recuperación muscular.

### Composición (por 28 g):

Calcio	368 mg	Vit B1	60 mg
Cobre	72 mg	Vit B2	50 mg
Iodo	0,5 mg	Vit B5	96 mg
Hierro	600 mg	Vit B6	16 mg
Magnesio	40 mg	Vit B7	40 µg
Manganeso	78 mg	Vit B9	8 mg
Potasio	200 mg	Vit B12	240 µg
Selenio	1,3 mg	Vit D3	3.500 UI
Azufre	500 mg	Vit E	70 UI
Zinc	220 mg	Vit K3	10 mg
Vit A	14.000 UI	Colina	200 mg

### Administración diaria\*:

- **Caballos de deporte:**
  - Fase de entrenamiento suave: 14 g (1 medida) al día.
  - Fase de entrenamiento intenso y competición: 28 g (2 medidas) al día durante 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:** 28 g (2 medidas) al día durante al menos 1 mes.
- **Potros debilitados:** 1 medida al día durante al menos 1 mes.



### Usos recomendados:

- Caballos de deporte:
  - Para aumentar la resistencia al esfuerzo y mejorar el rendimiento en entrenamiento y competición.
  - Para maximiza la funcionalidad y recuperación muscular.
  - Como aporte de hierro y otros componentes esenciales de las células sanguíneas.
- Caballos con déficits nutricionales.
- Hembras gestantes y lactantes, potros y animales de edad avanzada.
- Para todo tipo de animales como suplemento base de la dieta.

### Forma y Presentación:

Pellets. Con cuchara medidora.

- 425 g (30 días).
- 850 g (60 días).

Presentaciones exclusivas de VetNova.