

# Q-Antum

(SUPLEMENTO VITAMINICO-MINERAL)



- ▶ Q-Antum es un complejo vitamínico – mineral estabilizado, desarrollado para animales bajo ciertas condiciones de manejo o en algunas condiciones fisiológicas que requieran un aporte vitamínico elevado.

## ▶ APORTES CADA 60 grs DE Q-ANTUM

### VITAMINAS

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Vitamina A                | 30.700 UI |
| Vitamina D3               | 3.000 UI  |
| Vitamina E                | 144 UI    |
| Vitamina K (Menadiona)    | 2 mg      |
| Vitamina B1 (Tiamina)     | 27 mg     |
| Vitamina B2 (Riboflavina) | 54 mg     |
| Vitamina B6 (Piridoxina)  | 19 mg     |
| Vitamina B12              | 77 mcg    |
| Acido Fólico              | 3 mg      |
| Acido Pantoténico         | 24 mg     |
| Colina                    | 240 mg    |
| Niacina                   | 120 mg    |
| Biotina                   | 30 mcg    |

### MINERALES

|           |        |
|-----------|--------|
| Calcio    | 2 g    |
| Fósforo   | 2 g    |
| Potasio   | 0,8 g  |
| Magnesio  | 0,25 g |
| Hierro    | 900 mg |
| Cobre     | 63 mg  |
| Manganeso | 170 mg |
| Zinc      | 170 mg |
| Cobalto   | 2 mg   |
| Iodo      | 2 mg   |
| Selenio   | 0,9 mg |
| Sal       | 0,5 g  |

## ▶ INDICACIONES DE USO

- ▶ Las praderas de mediana o buena calidad proveen una adecuada cantidad de vitaminas a los caballos que las consumen, pero los animales estabulados tales como los caballos en training, en cuida, padrillos, caballos convalescientes, etc. deben ser suplementados con un complejo vitamínico para cubrir sus demandas, ya que no las obtienen de los alimentos que consumen en esas condiciones de manejo.

Por otra parte, hay ciertos estados fisiológicos que exigen una mayor demanda de vitaminas tal como ocurre con los potrillos recién destetados, caballos viejos (gerontes) y los caballos en competencia deportiva.

En condiciones de sequía prolongada o heladas, los pastos pierden su concentración de vitaminas, siendo los aportes de éstas insuficientes en dichas situaciones.

Q-Antum se desarrolló para suministrarse en los casos que se detallaron. La adición de microminerales potencia las acciones metabólicas de las vitaminas y compensan las posibles deficiencias o desbalances que presentan los alimentos.

Cuando se asocia a EQUIMEL PM, se previenen las principales carencias y desbalances en las dietas de los animales estabulados.

# Q-Antum

(SUPLEMENTO VITAMINICO-MINERAL)

► **DOSIS DIARIAS, ORIENTATIVAS, PESO ADULTO ESTIMADO : 500 kg.**

| CATEGORÍA                        | GRAMOS DE Q-ANTUM |
|----------------------------------|-------------------|
| Animales en Training             | 60                |
| Padrillos en descanso            | 30                |
| Padrillos en servicio            | 60                |
| Potrillos de 6 a 9 meses         | 30                |
| Potrillos en cuida y pretraining | 40                |
| Adultos convalescientes          | 60                |
| En sequía o heladas<br>Potrillos | 15                |
| En sequía o heladas<br>Adultos   | 30                |
| Gerontes                         | 40                |

► Q-Antum se puede administrar con la ración en una o más veces, o por vía bucal directa mediante bolo, jeringa, etc. Estas dosis pueden aumentarse un 50% si el veterinario lo considera adecuado.

**Presentación: Envase de 2, 5 y 10 kg**