## **Brouwer** Nutrición

## Para una producción altamente competitiva

## Complejo vitamínico mineral porcinos

5106

## Fórmula:

| Vitamina A                 | 1.777.500 UI |
|----------------------------|--------------|
| Vitamina D3                | 194.500 UI   |
| Vitamina E                 | 2.580 UI     |
| Vitamina K3                | 830,00 mg    |
| Vitamina B2                | 850,00 mg    |
| Vitamina B12               | 4,90 mg      |
| Ácido nicotínico           | 8.800,00 mg  |
| Ácido pantoténico          | 3.500,00 mg  |
| Colina                     | 58.820,00 mg |
| B.T.H.                     | 125,00 mg    |
| Manganeso                  | 4.620,00 mg  |
| Hierro                     | 35.300,00 mg |
| Cobre                      | 1.920,00 mg  |
| Zinc                       | 18.940,00 mg |
| lodo                       | 61,40 mg     |
| Selenio                    | 60,00 mg     |
| Carbonato de calcio c.p.s. | 1.000 mg     |
|                            |              |

**Indicaciones:** Corrector vitamínico mineral indicado para compensar el déficit natural de los alimentos y ajustarlos a los requerimientos Standard.

**Dosis:** Según las condiciones de temperatura ambiental y nivel energético de la dieta, las dosis sugeridas por tonelada de alimento balanceado son las siguientes:

| Alimento iniciador:  | 2,50 a 3,00 kg. |
|----------------------|-----------------|
| Alimento desarrollo: | 2,25 a 2,50 kg. |
| Alimento terminador: | 2,00 kg.        |
| Alimento gestación:  | 2,50 kg.        |
| Alimento lactación:  | 2,50 a 3,00 kg. |

**Modo de uso:** Incorporar la dosis correspondiente en afrechillo de trigo, harina de soja o maíz molido en la cantidad necesaria para obtener una premezcla de 10 kg. por tonelada de alimento.

Presentación: Bolsas por 25 kg.



