

## MICROQUEL® CU PX

### Premix

Microelemento orgánico quelado como complejo cobre-aminoácido y protegido con glicina para animales de producción.



### Formulación

Cobre (como glicina quelato de cobre): no menos de 21% en peso. Microquel® Cu contiene además 24% del aminoácido glicina de alto valor nutricional.

### Indicaciones

Prevención y tratamiento de deficiencias de cobre en los animales de producción. Indicaciones específicas incluyen: muerte embrionaria incrementada, índices de fertilidad reducidos; anemias, retraso de crecimiento, mayor incidencia de neumonías y diarreas. Pesos al destete disminuidos, susceptibilidad a enfermedades e incremento de estrés. Además, genera cambios de color y mejora de la integridad de la piel, pelaje y pezuñas, así como la calidad de la carne y huevos.

### Dosis y Administración

Aves: 38 – 48 g/TM de alimento (8 – 10 ppm Cu). Porcinos: Lechones hasta 12 semanas 715 g/TM de alimento (150 ppm Cu); cerdos mayores a 12 semanas 38 g/TM de alimento (8 ppm Cu); Marranas 48 g/TM de alimento (10 ppm Cu); Marranas en lactación 95 g/TM (20 ppm Cu).

### Presentación Comercial

Caja x 1kg, Caja x 20 kg,

### Registro Senasa

SENASA Perú: A.36.07.I.0034



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.