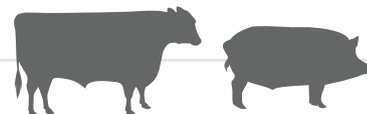


Starmet Pezuñas Aditivos



Premezcla vitamínico-mineral para mejorar y fortalecer las pezuñas tanto del ganado bovino (leche y carne) como de las cerdas reproductoras. Starmet Pezuñas, está elaborado con 100% minerales orgánicos.

Los microminerales quelados de Starmet Pezuñas son fuentes altamente biodisponibles de microminerales Zinc, Cobre y Manganeso protegidos por 2 moléculas de HMTBa, el hidroxianálogo de metionina. Esto protege al mineral de los antagonistas, permitiendo que sea absorbido más eficientemente una vez que llega al intestino delgado.

El resultado es una mayor estabilidad en el tracto digestivo, una mayor biodisponibilidad y un importante aporte de metionina que puede reducir el nivel requerido de metionina suplementaria por tonelada de alimento.

Además Starmet Pezuñas aporta altos niveles de Biotina y de 25 hidroxicolecalciferol (metabolito activo de la vitamina D3) que van a asegurar la integridad de la pezuña y favorecer la regeneración actuando como coadyuvante en el tratamiento de cojeras graves.

ADITIVOS COMPOSICIÓN EN 1 KG

VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS DE EFECTO ANALOGO QUIMICAMENTE BIEN DEFINIDAS

25-Hidroxicolecalciferol, 3a670a 1.000.000,00 U.I. Biotina, 3a880 500,00 mg

OLIGOELEMENTOS

Cobre (quelato de cobre del análogo hidroxilado de metionina), 3b4.10 2.750,00 mg

Manganeso (quelato de manganeso del análogo hidroxilado de metionina), 3b5.10 4.000,00 mg

Zinc (quelato de zinc del análogo hidroxilado de metionina), 3b6.10 15.000,00 mg

ANTIAGLOMERANTE: Sepiolita E562 200.000,00 mg **SOPORTE:** Carbonato de calcio anhidro, c.s.p. 1.000,00 g

MODO DE EMPLEO

Dosificación: 3 kg/Tm de pienso. En alimentación animal de cerdas hiperprolíficas de alta selección genética.

No está permitida la administración simultánea de vitamina D₂.

Por motivos de seguridad: utilizar protección respiratoria, gafas y guantes durante la manipulación.

Resiste procesos de granulación de hasta 80°C de calentamiento.

PRESENTACIÓN

Sacos de 20 kg En polvo

ALMACENAJE

Conservar en sitio fresco y seco, dentro de su embalaje original, a temperatura ambiente.

Consumir preferentemente antes de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

METALES PESADOS

Plomo (Pb): <200 ppm; **Cadmio (Cd):** < 15 ppm

DIOXINAS

Dioxinas <1,00 ngEQT/kg; **Dioxinas+PCB** < 1,50 ngEQT/kg.

Cumplimiento de los límites establecidos por la legislación vigente (Directiva 2002/32/CE) y posteriores enmiendas para todas las sustancias indeseables.



Si tiene alguna duda o desea realizar alguna consulta, póngase en contacto con nuestro departamento técnico.

Tel. + 34 973 232 798 | +34 973 242 725

tecnicos@covitsa.com

covitsa.com



CORRECTORES VITAMINICOS, S.A.
COVITSA
ESPAÑA