



Microtech 10000

MICROTECH 10000 ES UNA FITASA MICRO GRANULADA TERMOESTABLE

TIPO DE PRODUCTO: ENZIMÁTICO

INDICADO PARA: BOVINOS / PORCINOS / AVES / EQUINOS / MASCOTAS

DESCRIPCIÓN

Microtech 10000 es una 6-fitasa micro granulada termoestable muy eficaz, producida por fermentación sumergida de una cepa de E. coli de alto rendimiento. La adición de Microtech 10000 a las dietas de animales en producción permite sustituir directamente parte del fósforo inorgánico añadido al alimento. Microtech 10000 es un producto tipificado con excelente relación costo-eficacia. No se degrada con las temperaturas de peletización.

CONCENTRACION

Microtech 10000 está estandarizado a una actividad enzimática mínima de 10.000 unidades de fitasa.

DEFINICION DE LA UNIDAD ESTÁNDAR

Polvo micro granulado fluido, de color blanquecino. Es compatible con las premezclas e ingredientes para alimentos. No altera la fluencia de los alimentos concentrados o premezclas..

DOSIS

	Ponedora	Pollo Inicio	Pollo Levante	Pollo Finalización	Lechón	Cerdo Levante	Cerdo Finalización
Dosis, g/t	30-40	50	50	50	50	50	50



ALINAT
INSUMOS PARA NUTRICIÓN ANIMAL

www.alinat.com.ar

PRESENTACIÓN

Bolsa de polipropileno laminado con interior de polietileno y 25 kg de peso neto.

RESISTENCIA A LA PELETIZACIÓN

Microtech 10000 resiste la temperatura de peletización. Numerosos ensayos a diferente temperatura demuestran que la actividad residual después de peletizar es muy elevada, con un coeficiente de variación reducido.

Los resultados de estos ensayos garantizan que Microtech 10.000 cumplirá su función, incluso en los alimentos que se procesan a alta temperatura para eliminar los microorganismos contaminantes.
