



### OptiPhos 4000 PF

#### Ficha Técnica del Producto

**Objetivo:** OptiPhos 4000PF, una fitasa, aumenta la digestibilidad del fósforo ligado al ácido fítico en raciones peletizadas para aves y cerdos. OptiPhos permite a los productores reducir la cantidad de fósforo inorgánico en la dieta, además de reducir considerablemente los niveles de fósforo en el estiércol.

**Análisis garantizado:** Actividad fitasa (Pichia pastoris).....4.000U/g\*

\*Una unidad de fitasa (FTU) de Pichia pastoris es igual a la cantidad de enzimas que catalizan la liberación de 1.0 micromol/minuto de fósforo de un exceso de sustrato de fitato sódico en pH 5.5 y 37°C (98.6°F).

**Apariencia /Características:**

Un producto granular de color marrón/tostado y una densidad total de 673 kg/m3.

**Vencimiento/Almacenamiento:**

Producto sin abrir: Almacenar en un lugar seco a temperatura ambiente, 22°C (72°F); utilizar dentro de los 12 meses de la fecha de elaboración. Ver el envase para conocer el número de lote y fecha de elaboración.

Producto abierto: Utilizar el envase en un lapso de un corto período de tiempo.

**Presentación:** 25 kg (55.1 lb.) bolsa de polietileno empacado en bolsa de papel multicapa.

**Indicaciones:** Indicaciones de mezcla recomendada.

Mezclar en dietas completas según los siguientes rangos (ton=2.000 lbs.):

Especie	Gramos/ton	lb./ton	FTU/ton de alimento
Ponedoras	27-57	0.06-0.125	110.000-227.000
Parrilleros	46-227	0.10-0.50	182.000-906.000
Pavos	46-227	0.10-0.50	182.000-906.000
Cerdos	46-227	0.10-0.50	182.000-906.000