

# EnMax Base para Recría 32.5

## Composición

Carbonato de calcio, fosfato monocálcico, cloruro de sodio, L-Lisina HCL, cloruro de potasio, DL-metionina, L-Treonina, sulfato de cobre, magnesio-mica, aluminosilicato hidratado de calcio, aluminosilicato hidratado de sodio, aceite mineral, producto seco de la fermentación de *Aspergillus orizae*, producto seco de la fermentación de *Schizosaccharomyces pombe*, levadura de selenio, suplemento de vitamina E, productos de forraje, pantotenato de calcio, suplemento de niacina, menadiona nicotinamida bisulfato, suplemento de riboflamina, suplemento de vitamina A, suplemento de vitamina B12, suplemento de vitamina D3, sulfato ferroso, sulfato de manganeso, óxido de zinc, cloruro de cobre, dihidroyoduro de etilendiamina, ácido fólico, hidrocloreuro de pridoxina, monotrinitato de tiamina, suplemento de biotina, selenito de sodio.

## Análisis garantizado

Lisina	min	8.40 %		
Calcio	min	16.00 %	máx.	19.00 %
Fósforo	min	5.50 %		
Sal	min	12.00 %	máx.	14.00 %
Selenio	min.	9,00 ppm		
Zinc	min.	3,000 ppm		
Fitasas		25,000 FTU/Kg		

## Descripción

**EnMax Base para Recría 32.5**, es una premezcla de vitaminas, aminoácidos y minerales formulada para cerdos en crecimiento, que coincide con los requerimientos reales de los cerdos en periodo de recría eliminando las deficiencias o excesos en la dieta

## Características del producto

- *Uso de Fitasas.* Este alimento contiene fitasas que mejoran la digestibilidad del fósforo contenido en los granos de cereales, semillas oleaginosas y productos derivados.

- *Coctel de Enzimas.* Con el equilibrio correcto y mezcla de enzimas, nutrientes y energía ligados dentro de los granos son liberados y disponibles para el cerdo en crecimiento.
- *Uso de aminoácidos cristalinos.* Los aminoácidos cristalinos son altamente digestibles y disminuye la cantidad de costosos granos de cereales ricos en proteínas que suelen ser necesarios en la dieta lo que la hace más rentable, sin comprometer el potencial del rendimiento del cerdo.

## Dosis recomendada

Mezclar bien esta premezcla, a razón de 32.5 Kg por tonelada de alimento, en etapa de recría para cerdos alimentados entre los 42 a 70 días de edad. En cerdos en etapas previas de crecimiento (33 -42 días) administrar a razón de 18 Kg/TN.

## Estabilidad

6 meses en condiciones normales. Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa.

## Presentación

Bolsa por 16.25 Kg.

**EnMax Base para Recría 32.5 es una marca de RALCO Animal Nutrition registrada por NEXXT SAC**

Registro SENASA A.08.05.I.0071

Fabricado por RALCO Animal Nutrition

Calle Mariscal Eloy Ureta 156 San Luis, Lima 30- Perú.

Telf.: (511) 3261910