

MX008614

Contenido neto:


GANACERDOS No. 3
HE

Alimento balanceado para cerdos

Autorización SAGARPA A-0544-484

Análisis garantizado	
Proteína, mín.	13.5%
Grasa, mín.	2.5%
Humedad, máx.	12.0%
Fibra, máx.	7.0%
Cenizas, máx.	8.0%
E.L.N.	57.0%

Ingredientes
Granos y subproductos de cereales, pastas y subproductos de oleaginosas, aceite vegetal, melaza de caña, carbonato de calcio, ortofosfato de calcio, cloruro de sodio, óxido o sulfato de manganeso, sulfato de cobre, óxido o sulfato de zinc, sulfato de cobalto, carbonato o sulfato ferroso, yoduro de potasio o EDDI, óxido de cromo, vitaminas A, D, E y K estabilizadas, vitaminas del complejo B, (tiamina, riboflavina, niacina, ácido pantoténico, piridoxina, ácido fólico, biotina, cianocobalamina), cloruro de colina, aminoácidos (lisina, metionina, treonina, triptófano); enzimas deshidratadas (fitasa 500 FTU/kg., xilanas 1200 U/kg., β -glucanasa 200 U/kg., celulasa 200 U/kg., manasa 1800 U/kg.) saborizante frutal y aromatizante frutal sintéticos.

Indicaciones de uso
Alimento balanceado para cerdos de 75 kg. A peso de mercado. Tiene una presentación de pellet o harina que ayuda al cerdo a consumirlo adecuadamente y tener una mejor adaptación al cambio de alimento de crecimiento, evitando problemas digestivos. Está elaborado con todos los nutrimentos esenciales para una buena finalización. De 35 a 75 kg de peso, usar el alimento GANACERDOS No. 2. Tener siempre agua potable y fresca para los cerdos. DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN: Proporcionar a libre acceso. Oral. ADVERTENCIAS: No almacenar el alimento en lugares húmedos, calientes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y protegidos de roedores, insectos y otros animales. Evitar la contaminación del alimento. De preferencia estibar sobre tarimas y no dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO.

Fecha de caducidad: 3 meses después de la fecha de producción

GANACERDOS No. 3
HE

D53 FECHA DE PRODUCCION

"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado"