

ADIPIG FASE 2 JUMP REINFORCED

ALIMENTO
LACTOINICIADOR PARA
LECHONES, A PARTIR DEL
DÍA 33 AL 42 DE EDAD

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS

Continuando con el programa post-destete, el alimento ADIPIG FASE 2, JUMP REINFORCED, tiene como objetivo seguir con la trasición del uso de los diferentes ingredientes que se usan en la ceba, buscando acercarse al desarrollo enzimático que permita la digestión de estas materias primas, las mismas que serán parte principal de su nutrición posterior. En esta fase, la inclusión de productos lácteos continua reduciéndose, para dar paso a una base vegetal mayor, en donde siempre los cereales son extruídos.

ADIPIG FASE 2, JUMP REINFORCED, satisface los requerimientos nutricionales a esta edad, se mantiene como un alimento altamente palatable, desarrollado y formulado para que los lechones vayan expresando su potencial genético, a través del correcto desarrollo de la membrana celular.

Al igual que los otros alimentos, el **ADIPIG FASE 2**, **JUMP REINFORCED** contiene una medicación que previene eventos de micoplasma, entéricos, en las vías aéreas, edemas, y antibióticos promotores de crecimiento.

Se administra a partir del día del 33 al 42 de edad.

ANÁLISIS NUTRICIONAL DEL NUTRIPAKET

NUTRIENTE	UNIDAD	VALOR	NUTRIENTE	UNIDAD	VALOR
PROT.BRUTA - Mín	%	20,00	HUMEDAD - Máx	%	12,00
LACTOSA -Mín	%	10,00	CALCIO	%	0,70
GRASA - Mín	%	6,00	FÓSFORO -Mín	%	0,60
E. METABOLIZABLE	Kcal/Kg	3,450.00			

DOSIFICACIÓN

- Se recomienda la utilización de ADIPIG FASE 2, JUMP REINFORCED "ad libitum" en lechones a partir del día del 33 al 42 de edad.
- Se espera un consumo superior a los 5 Kg., durante esta etapa. Al igual
 que en las fases anteriores es extremadamente importante, mantener
 fresca la oferta de alimento en los comederos, incentivando siempre el
 consumo por parte de los operadores de granja.

PRECAUCIÓN Y MANEJO

- Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.
- Evitar su almacenamiento a temperaturas superiores de los 30 °C.
- Almacenar en una bodega cuya humedad relativa se encuentre inferior a 65%.
- Vida útil: 6 meses.

PRESENTACIÓN

Sacos 25 Kg.