

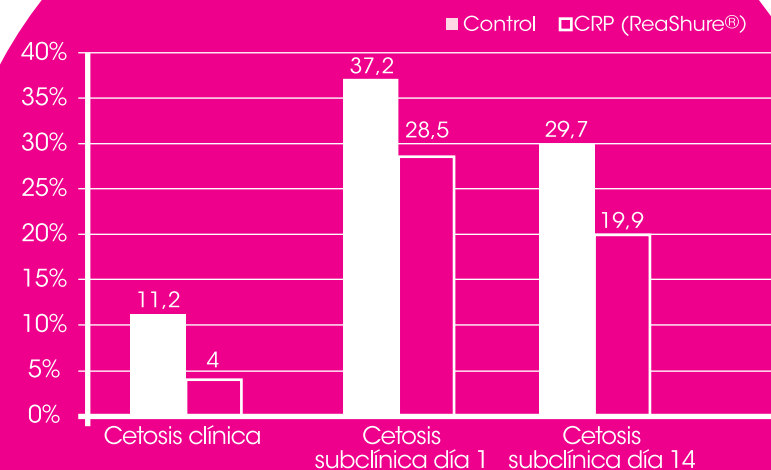
La Solución es ReaShure®



13 ensayos

realizados en universidades de USA muestran un incremento de 2,2 kilos de leche por día.

Efecto de ReaShure® en la prevención de la cetosis.



La clave para una fácil transición y un rápido, productivo y saludable inicio de la lactancia.

Sugerencias de uso.

Suministrar ReaShure® durante dos a tres semanas antes del parto y dos a tres semanas al comienzo de la lactancia (de ser necesario suplementar hasta los treinta días de lactancia).

Indicaciones de ReaShure®

ReaShure® está indicado principalmente para prevenir cuadros de hígado graso y cetosis en el período de transición.

ReaShure® puede utilizarse en todas las vacas: Incluso una pequeña acumulación de grasas en el hígado puede alterar sus funciones y afectar el metabolismo energético durante el inicio de la lactancia.



[+56 2] 2737 2530 | www.nutrial.cl

Presentación



Bolsa de 25 kg.

Dosis:

60 g. Reashure® vaca/día (equivalente a 15 g. de colina)

Análisis Garantizado:

25% Colina (mínimo).



Colina de liberación precisa, nutriente esencial para las vacas en transición.

ReaShure®

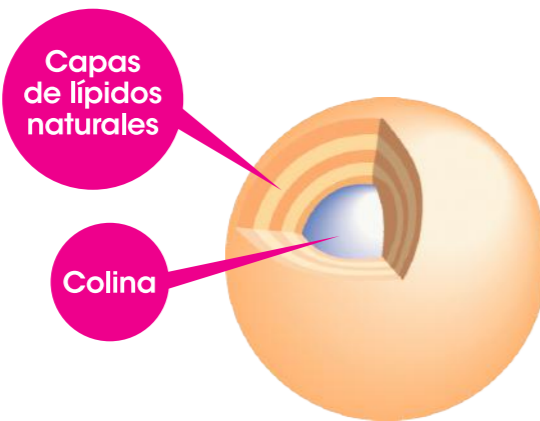
BALCHEM



La Colina es un nutriente esencial para mantener saludables a las vacas lecheras, especialmente durante el crítico período de transición, siendo requerida por el hígado para procesar y metabolizar las grasas.

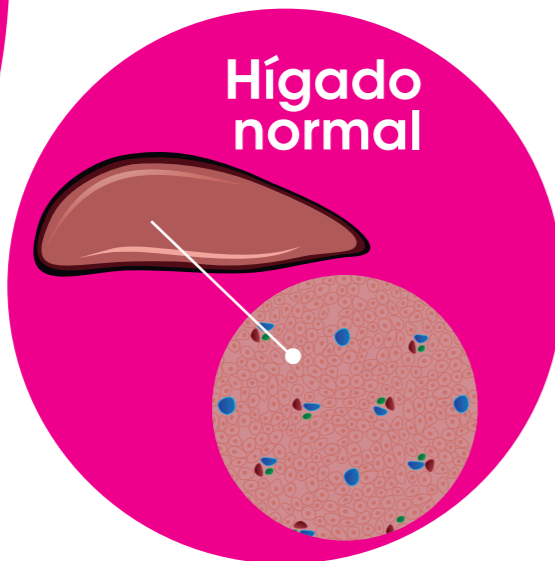
La gran mayoría de las vacas lecheras durante el período de transición son deficitarias en Colina, ya que gran parte de este nutriente presente en la dieta es degradado por los microorganismos ruminales y una baja proporción queda disponible para ser absorbida en el intestino delgado. Sumado a lo anterior, la síntesis endógena de colina es insuficiente para satisfacer sus requerimientos.

Un hígado saludable y que funciona adecuadamente puede ayudar a las vacas en transición a comenzar su lactancia en forma más temprana, productiva y saludable.



El manejo energético comienza en el período de transición.

Más del 50% de las vacas recién paridas presentan hígado graso moderado o severo.



El hígado puede acumular más de 0,5 kg. de grasa al día después del parto.

Impacto económico de suplementar con ReaShure® colina de liberación precisa

	Control	ReaShure®	Valor P	Diferencia en ingreso por vaca (Euro/vaca)
Producción de leche (3,5% grasa corregida)	42,8	44,6	0,04	11,34
Desórdenes de salud reducidos - Total (%)	57,1	38,4	0,001	37,61
Placenta Retenida (%)	11,2	10,1		
Metritis (%)	11,3	7,9		
Cetosis clínica (%)	11,3	4,0		
Abomaso desplazado (%)	4,5	2,3		
Mastitis (%)	22,5	14,8		
Mortalidades (%)	7,1	4,5		
Consumo de Materia Seca (kg./vaca/día)	22,6	23,9		-5,46
Total				43,49
Inversión Reashure®				13,86

Fuente: Lima et.al.2012

Reduce los trastornos metabólicos

ReaShure® es colina rumen protegida, la cual es esencial para lograr un buen balance energético durante el período de transición, reduciendo los riesgos de las vacas lecheras de presentar trastornos metabólicos, como hígado graso y cetosis.

ReaShure® ha demostrado ser altamente eficiente en sostener altas producciones de leche, mejorar la eficiencia productiva y, por sobre todo, sustentar una buena salud animal.

