

MX000405



LECHERO LAVAZZI 17% ALTA ENERGIA SIN UREA 40KG RE

Alimento balanceado sin urea para vacas lecheras de alta producción

Análisis garantizado		Ingredientes
Proteína, mín.	17.0%	Maíz roado, semilla de algodón, pastas y subproductos de oleaginosas, subproductos de cereales, melaza de caña, grasa de sobrepaso de origen vegetal, carbonato de calcio, ortofosfato de calcio, sal común (cloruro de sodio), buffer (bicarbonato de sodio y/o óxido de magnesio), vitaminas estabilizadas (A, D y E), minerales traza (iodo, hierro, cobre, magnesio, manganeso, zinc, cobalto).
Grasa, mín.	4.5%	
Humedad, máx.	12.0%	
Fibra, máx.	8.0%	
Cenizas, máx.	8.5%	
E.L.N.	50.0%	

Indicaciones de uso
Alimento balanceado sin urea para vacas lecheras de alta producción. LECHERO LAVAZZI 17% ALTA ENERGIA SIN UREA es un alimento diseñado, formulado y elaborado con ingredientes, que proveen los nutrimentos necesarios y de fácil digestión para vacas lecheras de alta producción. No contiene urea. Mantener en todo momento agua limpia y fresca.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION: Oral. Dependiendo del nivel de producción, la raza, el peso, el ambiente y manejo, así como de los forrajes disponibles. Se deberá de ofrecer 1 kilogramo de este alimento por aproximadamente cada 2.5 a 3 litros de leche producida.
Para formulación especial de ración integral con el uso de este alimento, contactar con el Servicio Técnico de maltaCleyton.

ADVERTENCIAS: No almacenar el alimento en lugares húmedos, calientes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y protegidos de roedores, insectos y otros animales.
Estibar sobre tarimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.
Evite el acceso a sus bodegas a personas extrañas y toda clase de animales.
Dé salida al alimento que tenga más tiempo en sus bodegas para evitar su envejecimiento.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO.

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

LECHERO LAVAZZI 17% ALTA ENERGIA SIN UREA 40KG RE

"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado"

