



Leche 15

FICHA TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

ELEMENTO	CONCENTRACIÓN	%
Fósforo	Mínimo	8%
Saccharomyces Cerevisiae	Mínimo	35x10 ⁴ UFC/g
Enterococcus Faecium	Mínimo	35x10 ⁴ UFC/g
Bifidobacterium spp	Mínimo	35x10 ⁴ UFC/g
Lactobacillus spp	Mínimo	35x10 ⁴ UFC/g
Bacillus Subtilis	Mínimo	35x10 ⁴ UFC/g
Calcio	Mínimo	18%
Cloruro de Sodio	Mínimo	25%
Azufre	Mínimo	1%
Magnesio	Mínimo	0,2%
Cobre	Mínimo	0,018%
Zinc	Mínimo	0,13%
Cobalto	Mínimo	0,003%
Yodo	Mínimo	0,002%
Selenio	Mínimo	0,001%
Humedad	Máximo	5%

PRESENTACIONES:

Bulto a granel de 50 Kilos, Bulto a granel de 40 Kilos, Maruza de 10 Kilos, Bloque de 20 Kilos, Bulto a granel de 5 kilos, bulto a granel de 2 kilos, bulto a granel de 1 Kilo.

Registro ICA No. 7020SL

Lo invitamos a que nos siga en nuestras redes sociales como [@produgansas](#) y nos comente sus inquietudes, dudas y/o sugerencias a través de nuestro WhatsApp [+57 3138710274](#).

Personal Técnico especializado de nuestra compañía estará atento a proporcionarle asesoría personalizada.

Si las pasturas se manejan como cultivo conociendo la concentración de los minerales que ellas contienen, podremos de una forma eficiente y eficaz suplementar **Agrosal Leche 15 al 8%**, para obtener así los mejores resultados en producción.

PRODUGAN
S.A.S.

Con Agrosal , ¡Gana el ganado, Gana el ganadero!

¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PRODUCTO?

Agrosal Leche 15 al 8% es una sal mineralizada formulada para bovinos en producción láctea que producen entre 15 y 20 litros de leche al día. Idealmente, debe usarse con animales pastando en praderas con un aporte de fósforo entre 0,25% y 0,35% (base seca) y también puede ser ofrecida a toros reproductores en servicio.

Las sales mineralizadas deben ajustarse a la concentración de minerales y disponibilidad en las pasturas, con el objetivo de cubrir las necesidades nutricionales del ganado, optimizando su productividad y garantizando una buena rentabilidad.

Agrosal Leche 15 al 8% es un producto de calidad "Produgan," respaldado por 60 años de experiencia en el sector ganadero.

¿CÓMO USARLO?

Dosificación:

Debe suministrarse a voluntad y de manera permanente en saladeros protegidos del sol y del agua.