



PECUARIA

☀ CLIMA CÁLIDO



## ALFAGENES 15-15

### ALFALFA

La Alfalfa Alfagenes 15-15 tiene una excelente calidad nutricional con un alto nivel de proteína y una buena producción de forraje.

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Nombre común</b>   | Alfalfa                |
| <b>Nombre científico</b>  | <i>Medicago sativa</i> |
| <b>Variedad</b>   | Alfagenes 15-15        |
| <b>Vienen inoculados</b>  | <i>Rhizobium spp.</i>  |
| <b>Densidad de siembra sola (voleo)</b>   | 50 lb/ha               |
| <b>Densidad de siembra sola (surcos)</b>  | 35 lb/ha               |
| <b>Adaptación</b> (metros sobre el nivel del mar)   | 0 – 2000 msnm          |
| <b>Días a germinación</b>   | 5 - 7                  |
| <b>Tiempo al primer pastoreo o corte en días</b> (rango promedio) – <b>Antes de floración</b> (*) | 90 - 120               |
| <b>Tiempo de rotación o corte en días</b> (rango promedio) – <b>Antes de floración</b> (*)        | 28 - 35                |
| <b>Rango de pH</b>  | 5,7 – 6,2              |
| <b>Requerimiento promedio de agua. Precipitación o riego en milímetros/mes</b>                    | 50 - 80                |
| <b>Producción de forraje verde por corte o pastoreo en toneladas por hectárea</b> (*)             | 10 - 16                |
| <b>Proteína Cruda (PC) (%)</b> (*) (**)   | 16 – 22                |
| <b>Fibra en Detergente Neutro (FDN) (%)</b> (*) (**)  | 32 – 45                |
| <b>Fibra en Detergente Ácido (FDA) (%)</b> (*) (**)   | 24 – 36                |

(\*) El tiempo al primer pastoreo o corte, los días a la cosecha, el tiempo de rotación o cortes, la producción y calidad nutricional del forraje, dependerán de las condiciones edafo-climáticas y de manejo (fertilización, riego, etc.).  
(\*\*) Rango promedio como porcentaje de la materia seca

**NOTA:** La información contenida en esta ficha técnica, es producto de evaluaciones realizadas por Sáenz Fety S.A.S. y puede variar de acuerdo con las condiciones agroecológicas y/o de manejo propias de cada zona.