



PECUARIA

CLIMA FRÍO



## ALFALFA ALFAGENES 10 - 10 PLUS Y 8000



- Las Alfalfas Alfagenes 10-10 Plus y 8000 son una excelente alternativa para tener un banco de proteína en las fincas. Tienen una excelente calidad nutricional y una buena producción de forraje.

(1) La Alfagenes 10-10 Plus tiene mayor producción y es más precoz que Alfagenes 8000, siendo más exigente en manejo.

(\*) 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.

Nombre común	Alfalfa
Nombre científico	<i>Medicago sativa</i>
Variedades (1)	Alfagenes 10 - 10 Plus y Alfagenes 8000
Vienen inoculadas	<i>Rhizobium spp</i>
Densidad de siembra sola (voleo)	50 lb/ha
Densidad de siembra sola (surcos)	35 lb/ha
Densidad de siembra en mezcla	3 - 12 lb/ha
Adaptación (metros sobre el nivel del mar)	2200 - 3200 msnm
Días a germinación	5 - 7
Tiempo al primer pastoreo o corte en días (rango promedio) - Antes de floración (*)	90 - 120
Tiempo de rotación o corte en días (rango promedio) - Antes de floración (*)	28 - 35
Rango de pH	5,7 - 6,2
Precipitación en milímetros mes	50 - 80
Producción de forraje verde por corte o pastoreo en toneladas por hectárea (*)	12 - 18
Proteína Cruda (PC) (%) (*) (**)	22 - 26
Fibra en Detergente Neutro (FDN) (%) (*) (**)	32 - 45
Fibra en Detergente Ácido (FDA) (%) (*) (**)	24 - 36

\*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.