



PECUARIA

CLIMA FRÍO



VICIA ATROPURPUREA

FORRAJES

- Tien un buen contenido de proteína y funciona muy bien en mezclas con Avenas.

Nombre común	Vicia
Nombre científico	<i>Vicia atropurpurea</i>
Densidad de siembra sola (voleo)	40 - 50 kg/ha
Densidad de siembra en mezcla (con Avenas: Kona, Cayuse o EverLeaf)	12 - 15 kg/ha
Adaptación (metros sobre el nivel del mar)	2200 - 3200 msnm
Días a germinación	5 - 7
Tiempo en días a la cosecha (rango promedio) (*)	120 - 150
Rango de pH	5,0 - 6,0
Precipitación en milímetros mes	60 - 80
Proteína Cruda (PC) (%) (*) (**)	18 - 22
Fibra en Detergente Neutro (FDN) (%) (*) (**)	32 - 45
Fibra en Detergente Ácido (FDA) (%) (*) (**)	25 - 38

(*) El tiempo en días a la cosecha y la 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.