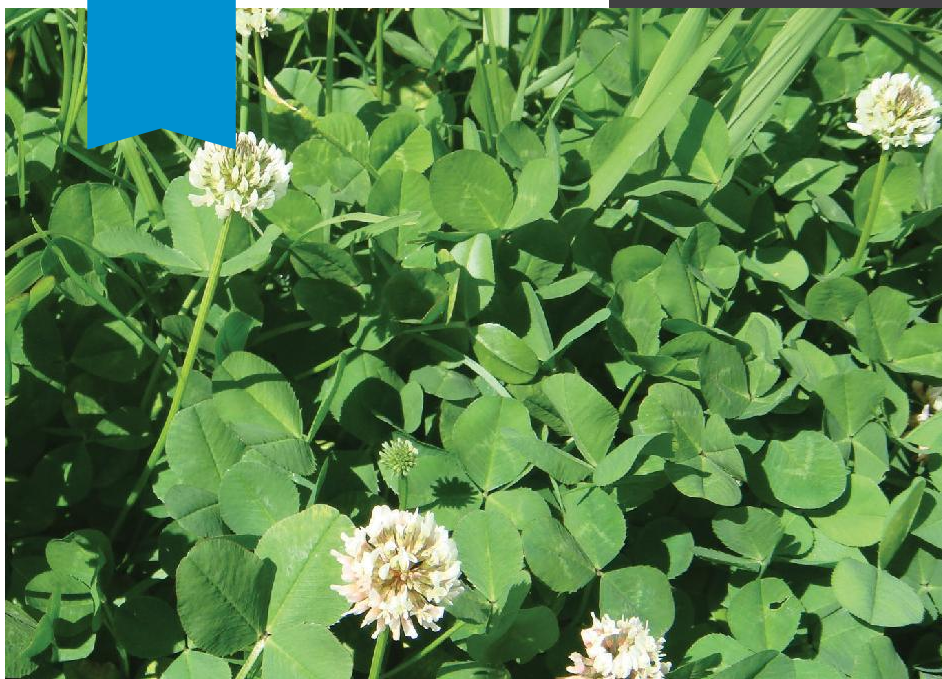


CLIMA FRÍO



## BLANCO GIGANTE TRÉBOL O CARRETÓN

Tiene una buena rusticidad y presenta una buena cobertura del suelo si se maneja adecuadamente.

Nombre común	Trébol o Carretón Blanco
Nombre científico	<i>Trifolium repens</i>
Base genética	Perenne
Densidad de siembra solo (voleo)	30 – 35 lb/ha
Densidad de siembra mezcla	3 – 10 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 (fi)	80 – 110
Tiempo de rotación o corte en días (rango promedio) - Antes de floración (fi)	35 – 50
Rango de pH	5,5 – 6,2
Requerimiento promedio de agua. Precipitación o riego en milímetros/mes	60 – 80
Producción de forraje verde por corte o pastoreo en toneladas por hectárea (fi)	4 – 10
Proteína Cruda (PC) (%) (fi) (fffi)	20 – 26
Fibra en Detergente Neutro (FDN) (%) (fi) (fffi)	34 – 48
Fibra en Detergente Ácido (FDA) (%) (fi) (fffi)	25 – 36

(fi) 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.).  
(fffi) 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.