

PRODUKTINFORMATION



Art.Nr. RW694

Weißklee (*Trifolium repens*)

Zwischenbegrünung



Typ

Zwischenbegrünung

Charakteristik

Der Weißklee ist in der Lage, große Mengen an Luftstickstoff mit Hilfe der Knöllchenbakterien in pflanzenverfügbaren Stickstoff umzuwandeln. Wegen des hohen N-Bindungsvermögens kann in weißkleereichen Dauerweidebeständen die Stickstoffdüngen reduziert werden. Als Faustregel gilt: Je 1 Prozent Weißklee in der Weide kann den Gräsern ca. 3 kg Stickstoff zur Verfügung stellen. Weißklee eignet sich besonders für den Ackerfutterbau und liefert hohe Erträge.

Pflegeansprüche

Gering

Aufwandmenge

ca. 1,5 g/m²

Saatzeit

Frühjahr bis Spätsommer

Verpackungseinheit

Sack a. 25 kg

Alle Produktinformationen und deren Inhalte sind unseres besten Wissenstandes zusammengestellt. Wir gehen davon aus, dass der Anwender unserer Produkte im Besitz der einschlägigen, behördlichen Genehmigungen ist. Die Verantwortung für das Ausbringen liegt beim Anwender. Bestimmte Sorten und Inhaltsstoffe können, je nach Verfügbarkeit, variieren. Über die Richtigkeit und Vollständigkeit des Datenblattes übernehmen wir keinerlei Haftung oder Gewähr. Der Datenstand entspricht dem Datum der Übertragung.

