



FRÉJOL ARBUSTIVO

Recomendación de fertilización para fréjol arbustivo

ANÁLISIS DE SUELO	NT	P2O5	K2O	S
Kg/ha				
Bajo	20 – 40	60 – 80	40 – 60	15 – 20
Medio	10 – 20	40 – 60	20 – 40	10 – 15
Alto	0 – 10	20 – 40	0 – 20	0 – 10

Forma y época de fertilización:

Aplicar al fondo del surco el N, P, K y S, cubrir el fertilizante y sembrar. Si el contenido de materia orgánica en el suelo es menor a 3%, aplicar 3 Ton/ha de abono orgánico bien descompuesto a la siembra. La recomendación del fertilizante mineral se debe ajustar de acuerdo a la cantidad de nutrientes que son incorporados en el abono orgánico.

Una recomendación general es aplicar a la siembra 200 kg/ha de 18-46-00 (4 sacos) que equivalen a 36 y 92 kg/ha de N y P2O5

El fréjol tiene una excelente respuesta al uso de quelatos de zinc, aplicados en floración y llenado de vainas; en dosis de 2 kg/ha en cada estado de desarrollo

También se recomienda el uso de matalosate de K (250 cc) en floración y entre el engrose o llenado de vaina