



FERTINOVA[®]
AGROPRODUCTOS



FRIJOL NEGRO SAN LUIS

Nombre Científico: *Phaseolus vulgaris* L.

En México, el frijol es la guarnición más utilizada para acompañar diferentes platillos. Es además una importante fuente de proteínas, que se cultiva en casi todo el territorio nacional. La siembra del frijol requiere que el campesino prepare la tierra con uno o dos pases de rastra, con el fin de deshacer terrones, emparejar el suelo para evitar encharcamientos y remover la tierra hasta una profundidad de veinte a treinta centímetros. La siembra se hace a mano o con máquina. El frijol se deposita a una profundidad de dos a cuatro centímetros con la suficiente humedad para garantizar la germinación.





CONCEPTO	% DE CALIDAD
HUMEDAD	10.5 A 1.3
IMPUERZAS	0.5
GRANO DAÑADO	3.0
DEFECTOS:	
a) GRANO QUEBRADO	1.0
b) MANCHADOS	2.5
c) AMPOLLADOS	2.5
d) DECOLORADOS	2.5
FALTOS DE PIGMENTACIÓN	10.0
VARIETADES AFINES	8.0
VARIETADES CONTRASTANTES	2.0
TIEMPO DE CONOCIMIENTO	90 minutos a 2 horas

