

## ESTÁNDAR ESPECÍFICO DE SOJA

Especie:	<b>soja</b>
Nombre científico:	<i>Glycine max</i>
Peso máximo de lote (kg):	30.000
Peso mínimo de las muestras:	
Muestra remitida (g):	1000
Muestra de trabajo para análisis de pureza física (g):	500
Muestra de trabajo para determinación en N° de otras semillas (g):	1000

Parámetros				
Campo	Niveles de tolerancia			
	Prebásica - Básica	Certificada (C1 y C2)	Comercial A	Comercial B
Rotación (Ciclos agrícolas sin cultivo de Soja) (1)	1	1	1	-
Aislamiento de cultivos o mejoramientos con Soja (en metros)	-	-	-	-
Plantas fuera de tipo/ 1000	5	5 (C1) y 10 (C2)	10	-
Número mínimo de inspecciones	2	2	2	-
Laboratorio				
Semilla pura (%)	98	98	98	98
Materia inerte (%)	2	2	2	2
Otras semillas (%)	0.1	0.1	0.1	0.1
N° de semillas de otros cultivos/ muestra	-	-	-	-
N° de semillas de malezas con tolerancia (2)/ muestra	5	5	5	5
Germinación (%)	80 (3)	80	80	80

### Observaciones:

**(1)** Para todas las categorías se puede repetir el cultivo al año siguiente, siempre que sea el mismo cultivar y de igual o inferior categoría.

**Aislación:** Distancia suficiente como para evitar mezclas varietales en siembra y cosecha.

**Se consideran malezas con tolerancia cero para todas las especies:** abrojo (*Xanthium* spp.), capin annoni (*Eragrostis plana*), cuscuta (*Cuscuta* spp.), margarita de piria (*Coleostephus myconis*), senecio (*Senecio madagascariensis*), sorgo de alepo (*Sorghum halepense*).

**(2) Se consideran malezas toleradas para soja:** cardos (*Carthamus lanatus*, *Sylibum marianum* y *Cynara cardunculus*), corrigüela (*Convolvulus* spp.), *Ipomoea* spp., rábano (*Raphanus* spp.)

**(3)** La comercialización con menor germinación podrá ser realizada con el conocimiento del usuario y la autorización de INASE.