



| Resolución | N° 1088 | Fecha de aprobación | 20/09/2007 | Última actualización | 21/09/2011

ESTÁNDAR ESPECÍFICO DE MOHA

Especie: Moha Nombre científico: Setaria italica

٠	_	,					
	-	ırá	m	01	۱r	\cap	c

Campo	Niveles de tolerancia				
	Prebásica - Básica	Certificada (C1 y C2)	Comercial A	Comercial B	
Rotación (ciclos agrícolas sin cultivo de moha		•			
y Pennisetum spp.)	3	3 (C1) y 2 (C2)	2	-	
Plantas fuera de tipo / 10 m²	1	1 (C1) y 10 (C2)	10	-	
Número mínimo de inspecciones	1	1	1	-	

Observaciones:

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

Laboratorio

Peso máximo de lote (kg):

10.000

Peso mínimo de las muestras:

Muestra remitida (g):	300
Muestra de trabajo para análisis de pureza física (g):	9
Muestra de trabajo para determinación en número de otras semillas (g):	90

	Niveles de tolerancia			
	Prebásica - Básica	Certificada (C1 y C2)	Comercial A	Comercial B
Semilla pura (%)	95	95	95	95
Materia inerte (%)	5	5	5	5
Otras semillas (1) (%)	1	1 (C1) y 3 (C2)	3	3
Número de semillas de malezas con tolerancia (2) / muestra	30	30 (C1)	-	-
Germinación (%)	75 (3)	75	75	75

Observaciones:

- (1) Se aceptará un máximo de 0.5% de malezas totales para todas las categorías.
- Se consideran malezas con tolerancia cero para todas las especies: Xanthium spp. (abrojo), Eragrostis plana (capin annoni), Cuscuta spp. (cuscuta), Coleostephus myconis (margarita de piria), Senecio madagascariensis (senecio), Sorghum halepense (sorgo de alepo).
- (2) Se consideran malezas toleradas para moha: Echinochloa spp. (capín), Carduus spp., Cynara cardunculus, Sylibum marianum, Carthamus lanatus, Cirsium vulgare, Centaurea spp. (cardos), Setaria geniculata (cola de zorro), Echium plantagineum (flor morada), Digitaria sanguinalis (pasto blanco), Cyperus rotundus (pasto bolita).
- (3) La comercialización con menor germinación podrá ser realizada con el conocimiento del usuario y la autorización de INASE.