

| | | |
|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Acta N° 850 | Fecha de aprobación 02/04/2021 | Última actualización 02/04/2021 |
|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|

ESTÁNDAR ESPECÍFICO DE FESTULOLIUM

Especie: Festulolium
Nombre científico: x Festulolium

Parámetros
Campo

| | Niveles de tolerancia | | |
|---|-----------------------|---------------|---------------|
| | Prebásica - Básica | Certificada 1 | Certificada 2 |
| Años sin cultivo de: <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lolium x hybridum</i> , <i>Phalaris aquatica</i> , x <i>Festulolium</i> | 3 | 3 | 2 |
| Aislación (1) (metros) | 100 | 100 | 50 |
| Plantas fuera de tipo / 10 m ² | 1 | 1 | 10 |
| Número mínimo de inspecciones | 1 | 1 | 1 |

Observaciones:

(1) Se pueden considerar otras opciones de aislamiento como remoción de bordes hasta lograr la distancia requerida a la fuente de contaminación; barreras naturales; barreras artificiales; etc.

Nota: para todas las categorías la siembra debe ser realizada en línea, tapando un surco en un extremo o en la mitad de la sembradora de manera que quede un surco sin sembrar por pasada, fundamental para determinar la contaminación con raigrás espontáneo en el campo.

Laboratorio:

| | |
|--|--------|
| Peso máximo del lote (kg): | 10.000 |
| Peso mínimo de las muestras: | |
| Muestra remitida (g): | 300 |
| Muestra de trabajo para análisis de pureza física (g): | 6 |
| Muestra de trabajo para determinación de otras semillas en número (g): | 60 |

| | Niveles de tolerancia | | |
|--|-----------------------|---------------|---------------|
| | Prebásica - Básica | Certificada 1 | Certificada 2 |
| Semilla pura (%) | 97 | 97 | 97 |
| Materia inerte (%) | 3 | 3 | 3 |
| Otras semillas (2) (%) | 1 | 1 | 3 |
| Número de semillas de malezas con tolerancia (3) / muestra | 10 | 15 | 25 |
| Germinación | 80 | 80 | 80 |

Observaciones:

(2) Se aceptará como máximo 0,5% de malezas totales para todas las categorías.

(3) **Se consideran malezas toleradas:** *Ammi majus* (biznaguilla), *Ammi visnaga* (biznaga), *Anthemis cotula* (manzanilla), *Avena barbata*, *Avena fatua*, *Avena sterilis*, (balangos y formas fatuoides) *Carduus* spp. (cardo), *Carthamus lanatus* (cardo de la cruz), *Centaurea* spp. (abrepuños), *Cirsium vulgare* (cardo negro), *Convolvulus arvensis* (corrigüela), *Cyclosporum leptophyllum* (apio cimarrón), *Cynara cardunculus* (cardo de castilla) *Cyperus* spp., *Echium plantagineum* (flor morada), *Fallopia convolvulus* (enredadera negra), *Lolium temulentum* (joyo), *Melilotus indicus* (trébol de olor), *Phalaris paradoxa* (alpistillo), *Plantago lanceolata* (llantén), *Raphanus* spp. (rábano), *Rapistrum rugosum* (mostacilla), *Rumex* spp. (lengua de vaca), *Silybum marianum* (cardo mariano).

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