

INSTITUTO NACIONAL DE SEMILLAS

Resolución 306/97

Estándares de Calidad para las Semillas de Especies Hortícolas, Legumbres, Aromáticas.

Bs. As., 16/10/97.

B. O.: 17/12/97.

VISTO la necesidad de establecer los estándares de calidad para las semillas de especies hortícolas, legumbres, aromáticas y medicinales, y

CONSIDERANDO:

Que es conveniente adecuar los niveles de calidad existentes en el comercio y las exigencias de los operadores al respecto.

Que tal adecuación debe realizarse de conformidad con las normas nacionales e internacionales en la materia.

Que el Comité Técnico de Analistas de Laboratorio, ha propuesto los estándares de calidad para semillas de especies hortícolas, legumbres, aromáticas y medicinales.

Que los Comités Técnicos de Hortícolas y de Legumbres secas se han expedido favorablemente al respecto en su reunión N° 1 del día 18 de abril de 1.997.

Que la COMISION NACIONAL DE SEMILLAS se ha expedido favorablemente al respecto, según consta en Acta N° 243 de fecha 11 de agosto de 1.997.

Que en igual sentido se expidió el DIRECTORIO del Instituto Nacional de Semillas en su reunión del día 29 de agosto de 1.997, según consta en Acta N° 40.

Que el artículo 6°, inciso d) y u) del Decreto N° 2183 del 21 de octubre de 1.991, faculta a este Organismo al dictado de la presente.

Que la suscripta es competente para dictar el presente acto administrativo, atento las facultades otorgadas por el artículo 9° incisos c) y d) del Decreto N° 2817 del 30 de diciembre de 1.991.

Por ello,

EL DIRECTORIO DEL INSTITUTO NACIONAL DE SEMILLAS

RESUELVE:

Artículo 1°- Establecer los estándares de calidad para la semillas de especies hortícolas, legumbres, aromáticas y medicinales que como Anexo forman parte de la presente.

Art. 2°- Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. - Adelaida Harries.

ANEXO

ESTANDARES DE CALIDAD PARA SEMILLAS DE ESPECIES HORTICOLAS

Clase Identificada/Fiscalizada	% En Peso			%
	SP	MI	SE	PG
	Val. min.	Valores máximos		Val. min.
Allium cepa L (cebolla)				
A. fistulosum L. (cebolla de hoja)				
A schoenoprasum L. (cebollino)				
A porrum L. (puerro)	98,0	1,5	0,5	70
Apium graveolens L. (apio)	97.0	2,5	0,5	70
Asparagus officinalis L. (espárrago)	98.0	1,5	0,5	60
Beta vulgaris L. (acelga, remolacha)	98.0	1.5	0,5	70
Brassica napus L. (nabo)				
Brassica oleracea L. (coliflor, col, colraban, brócoli, repollito de Bruselas)				
Brassica rapa L. (nabo)	98.0	1,5	0,5	80
Capsicum amluum L. (pimiento)	99.0	1,0	0,0	80
Cichorium intybus L. (achicoria)	96.0	3,0	1.0	70
C. endivia L. (escarola)				
Citrullus lanatus (Thumb). Matsum. et				
Nakai (sandia)				
Cucumis melo L. (melón)				
C. sativus L. (pepino)				
Cucurbita máxima Duch. (zapallo, zapallito)				

redonda del tronco)				
C. pepo L. (zapallo de argola, zapallito largo de tronco)				
C. moschata Duch. (calabacin, calabaza)	99,0	1,0	0,0	80
Cynara cardunculus L. (cardo)				
Cynara scolymtis L. (alcaucil, alcachofa)	97,0	2,5	0,5	60
Daucus carota L. (zanahoria)	97,0	2,5	0,5	70
Eruca sativa Gersaul (rucula, roqueta)	98,0	1,5	0,5	80
Foeniculum vulRare Mill. (hinojo)	97,5	2,5	0,5	60
Hibiscus esculentus L. (Rombo)	98,0	2,0	0,0	75
Lactuca sativa L. (lechuga)	98,0	1,5	0,5	80
Lepidium sativum L. (berro)	95,0	4,0	1,0	70
Lycopersicon lycopersicum L. (tomate)	99,0	0,1	0,0	80
Nasturtium officinale R. Br. (berro de agua)	95,0	4,0	1,0	70
Ocimum basilicum L. (albahaca)	99,0	1,0	0,0	70
Pastinaca sativa L. (pastinaca)	97,0	2,5	0,5	70
Phaseolus vulgaris L. (poroto para chaucha)	98,0	1,0	1,0	85
Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex A. W. Hill (perejil)	97,0	2,5	0,5	70
Pisum sativum L. (arveja)	98,0	2,0	0,0	85
Raphanus sativus L. (rábano, rabanito)	98,0	1,5	0,5	80
Solanum melongena L. (berenjena)	99,0	1,0	0,0	80
Sninacia oleracea L. (espinaca)	98,0	1,5	0,5	70
Scorsonera hispanice L. (salsifi negro)	97,0	2,5	0,5	70
Tetragonia tetragoniodes (Pallas) kuntze (espinaca de Nueva Zelandia)	98,0	2,0	0,0	45
Tragopogon porrifolius L. (salsifi blanco)	97,0	2,5	0,5	70
Vicia faba L. (haba)	99,0	1,0	0,0	85
Zea mays L. (maíz dulce, maíz pisingallo)	98,0	2,0	0,0	80

ESTANDARES DE CALIDAD PARA SEMILLAS DE LEGUMBRES

Cicer Arietinum L. (garbanzo)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99.0	1.0	0.0	88
Fiscalizada	1° Multiplic (Registrada)	99.0	1.0	0.0	86
	2° y 3° Multiplic (Certificadas)	99.0	1.0	0.0	86
Identificada		98.0	1.0	1.0	80

Lens culinaria Medik (Lenteja)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99.0	1.0	0.0	90
Fiscalizada	1° Multiplic (Registrada)	99.0	1.0	0.0	90
	2° y 3° Multiplic (Certificadas)	99.0	1.0	0.0	85
Identificada		98.0	1.0	1.0	85

Phaseolus vulgaris L. (Poroto)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.

	Original	99.0	1.0	0.0	93
Fiscalizada	1° Multiplic (Registrada)	99.0	1.0	0.0	90
	2° y 3° Multiplic (Certificadas)	99.0	1.0	0.0	90
Identificada		98.0	1.0	1.0	85

Pisum sativum L. (Arveja)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99.0	1.0	0.0	90
Fiscalizada	1° Multiplic (Registrada)	99.0	1.0	0.0	86
	2° y 3° Multiplic (Certificadas)	99.0	1.0	0.0	86
Identificada		98.0	2.0	0.0	85

Phaseolus coccineus L. (Poroto Pallar)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
Fisc. / Ident.		99.0	1.0	0.0	80

Phaseolus lunatus (Poroto manteca)

CLASE	CATEGORIA	% En Peso			%
		SP	MI	SE	PG
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
Fisc. / Ident.		99.0	1.0	0.0	80

ESTANDARES DE CALIDAD PARA SEMILLAS DE ESPECIES AROMATICAS Y MEDICINALES

Clase Identificada	% En Peso			%
	SP	MI	SE	PG
	Val. min.	Valores máximos		Val. min.
Anethum graveolens L. (aneto, eneldo)	97,5	2,5	0,5	50
Angelica archangelica L. (angelica)	97,5	2,5	0,5	30
Artemisia absinthium L. (ajenjo)	94,0	5,5	0,5	70
Artemisia drancunculoides L. (estragón ruso)	98,0	1,5	0,5	70
Brassica luncea (L.) Czernjaew et Cosson (mostaza de la China)	98,0	1,5	0,5	80
Brassica niara (L.) Koch (mostaza negra)	98,0	1,5	0,5	80
Calendula officinalis L. (caléndula)	95,0	5,0	0,5	70
Capsicum annuum L. (pimentón)	99,0	1,0	0,0	70
Capsicum frutescens L. (chile)	99,0	1,0	0,0	70
Carum carvi L. (alcaravea)	97,5	2,5	0,5	70
Cuminum cyminum L. (comino)	97,5	2,5	0,5	70
Coriandrum sativum L. (coriandro cilantro)	97,5	2,5	0,5	70
Lavandula angustifolia Miller (lavanda)	97,0	3,0	0,5	60
Lavandula latifolia Medikus (espliego)	97,0	3,0	0,5	30
Matricaria recutita L. (manzanilla)	97,0	2,5	0,5	70
Mentha arvensis L. var. piperascens Mallinva (menta japonesa "cornmint")	94,0	5,0	1,0	70
Melissa officinalis L. (melisa)	98,0	1,5	0,5	30
Origanum majorana L. (majorana)	95,0	4,5	0,5	70
Origanum vulgare L. (orégano)	95,0	4,5	0,5	70
Pimpinella anisum L. (anis)	97,5	2,5	0,5	80
Plantago psyllium L. (zaragatona)	94,0	5,0	1,0	70
Rosmarinus officinalis L. (romero)	97,0	2,5	0,5	40

Salvia officinatis L. (salvia)	98,0	1,5	0,5	70
Satureia hortensia L. (ajedrea anual)	98,0	1,5	0,5	70
Satureja montana L. (ajedrea perenne)	98,0	1,5	0,5	70
Sirlapis alba L. (mostaza branca)	98,0	1,5	0,5	80
Thymus vulgaris L. (tomillo)	97,5	2,5	0,5	80
Valeriana officinalis L. (valeriana)	97,5	2,5	0,5	60