

**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, colrabano, 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 arlgola, 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
Ocimun 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			PG
		SP	MI	SE	
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99,0	1,0	0,0	88
Fiscalizada	1º Multiplic (Registrada)	99,0	1,0	0,0	86
	2º y 3º 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			PG
		SP	MI	SE	
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99,0	1,0	0,0	90
Fiscalizada	1º Multiplic (Registrada)	99,0	1,0	0,0	90
	2º y 3º 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			PG
		SP	MI	SE	
		Val. min.	Valores máximos		Val. min.
	Original	99,0	1,0	0,0	93
Fiscalizada	1º Multiplic (Registrada)	99,0	1,0	0,0	90
	2º y 3º Multiplic (Certificadas)	99,0	1,0	0,0	90
Identificada		98,0	1,0	1,0	85

Pisum sativum L. (Arveja)

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

Phaseolus coccineus L. (Poroto Pallar)

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

Phaseolus lunatus (Poroto manteca)

		% En Peso			%	
CLASE	CATEGORIA	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

	% En Peso			%	
Clase Identificada	SP	MI	SE	PG	
	Val. min.	Valores máximos		Val. min.	
Anethum graveolens L. (aneto, eneldo)	97,5	2,5	0,5		50
Angelica archanegolica 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. (anís)	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 officinalis L. (salvia)	98,0	1,5	0,5		70
Satureia hortensis L. (ajedrea anual)	98,0	1,5	0,5		70
Satureia montana L. (ajedrea perenne)	98,0	1,5	0,5		70
Silene alba L. (mostaza blanca)	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