



Anexo 1. Listado tentativo de insumos permitidos para su uso en producción orgánica

1.1 Fitosanitarios a base de sustancias de origen vegetal o animal

Denominación	Principio activo
Azadiractina extraída de <i>Azadirachta indica</i> (árbol del neem)	-Azadiractin 300 ppm
Sustancias Básicas	Quitosano
Proteínas hidrolizadas salvo la gelatina	Proteínas hidrolizadas
	Proteínas hidrolizada 54.4 %
Feromonas	Dodecadienol
	Dodecenil E-8
	Dodecadienol
	E8/Z8 Dodecenilacetato
	Dodecadienol
	Dodecenil E-8
	Senecionato de lavandulilo
	(8E,10E)- 8,10 Dodecadien-1-ol
	Z-8-Dodecen-1-ILacetato
	Rescalure
	Z8 Dodecen1il acetato; E8 Dodecen 1il acetato; Z8 Dodecen 1ol.
Aceites vegetales	Aceite de soja



1.2 Fitosanitarios a base de microorganismos o sustancias producidas por microorganismos

Denominación	Principio activo
Microorganismos	Trichodema harzianum cepa L1
	Granulavirus de Cydia pomonella cepa DSMZ GV 0001
	Granulavirus de Cydia pomonella CpGV aislamiento V22
	Amblyseius swirskii
	Bacillus subtilis cepa BK_BS-01
	Orius insidiosus
	Beauveria bassiana aislamiento HH
	Trichodema afroharzianum Th2
	Tupiocoris curcubitaceus
	Bacillus thuringiensis cepas N1N2N3
	Bacillus thuringiensis svar kurstaki cepa CGMMCC N°1,1014
	Isaria javanica cepa 16-6-17
	Aphidoletes aphidimyza
Amblyseius swirskii	
Espinosad	Espinosad

1.3 Otras sustancias fitosanitarias

Denominación	Principio activo
Compuestos de cobre en forma de: hidróxido de cobre, oxiclورو de cobre, óxido de cobre, caldo bordelés y sulfato tribásico de cobre	Caldo bordeles (sulf.tetracúprico tricálcico)
	Cobre, oxiclورو
	Caldo bordeles (sulf.tetracúprico tricálcico)
	Caldo bordeles (sulf.tetracúprico tricálcico)
	Caldo bordeles (sulf.tetracúprico tricálcico)
	Sulfato de cobre tribásico
	Cobre hidróxido
	Cobre oxiclورو
	Cobre oxiclورو
Azufre	Azufre 80 %



1.4 Fertilizantes y enmiendas de suelo

Productos
Bagazo de remolacha y harina de pescado.(FO-002)
Algas. (FO-003)
Fosforita Natural
Carbonato de Calcio y Magnesio
Oligoelementos (Boro, Cobre, Zinc)
Leonardita (FOM-002)