

Naturvigor®-G

Enmienda orgánica húmica. Granulado Contiene leonardita natural y compost

Los **fin**es de este producto son entre otros preparar la tierra para el cultivo, complementar el abonado químico, para realizar una equilibrada fertilización, mejorar el estado de la microflora y microfauna de los suelos, dotar a la tierra de una estructura esponjosa, mejora los suelos jóvenes y mineralizados y aumenta la producción y estimula el crecimiento de los cultivos.

CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N) orgánico.....	1,2%	s.p.t.	1,7%	s.m.s
Fósforo (P ₂ O ₅) total	1,2%	s.p.t	1,7%	s.m.s
Potasio (K ₂ O) total	1,2%	s.p.t	1,7%	s.m.s
Carbono Orgánico total.....	20,3%	s.p.t	28,6%	s.m.s
Materia Orgánica Total.....	35%	s.p.t	50,0%	s.m.s
Extracto Húmico Total.....	19,5%	s.p.t	27,8%	s.m.s
Acidos Húmicos.....	10,7%	s.p.t	15,3%	s.m.s
Acidos Fúlvicos.....	8,8%	s.p.t	12,5%	s.m.s
Hierro (Fe) Total.....	1,0%	s.p.t	1,5%	s.m.s
Humedad Máxima.....	30,0%	s.p.t		
pH.....	6,0			
Relación C/N.....	16,9			
Conductividad eléctrica.....	2,4 dS/m			

Contiene microelementos (B,Cu,Fe,Mn,Zn).

Inscrito en el Registro de Fertilizantes de la Dirección General de agricultura con el nº F0000784/2018.

DOSIS Y APLICACION

La aplicación del producto puede realizarse manualmente o bien de forma mecanizada, mediante la abonadora adecuada.

- **HORTICOLAS EN INVERNADERO:** Se puede aplicar Naturvigor-G bien extendiéndolo sobre toda la superficie y mezclándolo con la tierra, o bien en bandas localizadas a 20 cm de las plantas.
- **HORTICOLAS AL AIRE LIBRE:** Mezclar el producto con la tierra de los caballones, o extender sobre el terreno y realizar un pase de grada.
- **FRUTALES, CÍTRICOS y VIÑA:** Se localizará en la banda de raíces, empleando a ser posible abonadora de reja. Puede localizarse debajo de los goteros.

CULTIVOS	DOSIS	APLICACION
Hortícolas de invernadero	2-2,5 Tm/ha	Antes de plantación
Fresas		
Hortícolas al aire libre	1-2 Tm/ha	En el caballón en plantación
Cítricos	2-3 Tm/ha	En invierno y primavera
Frutales	1-3 Tm/ha	Fin invierno, inicio primavera
Viñedo y Parral	1-2 Kgs/Cepa	Fin invierno y en brotación
Jardines y ornamentales	2-3 Tm/ha	A lo largo del año y al plantar
Cultivos industriales	1-2 Tm/ha	1 semana antes de siembra
Platanera y tropicales	3-4 Tm/ha	En el invierno y primavera

Naturvigor-G®, es una enmienda orgánica húmica totalmente natural y muy rica en ácidos Húmicos y fúlvicos.

La base del producto está constituida por estiércoles seleccionados de Ganadería Certificada, perfectamente compostados en atmósfera controlada. Se obtiene así un producto de **alta carga de población microbiana**.

Además, la incorporación de **Leonardita** natural procedente de las propias explotaciones mineras de **Daymsa**, eleva las riquezas del producto y aporta extractos Húmicos de alta calidad y eficacia.

AGRICULTURA ECOLÓGICA

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008 y los reglamentos NOP y JAS. CAEE. Control Union. Intereco. FIBL DEMETER.



RD 506/2013
FERTILIZANTES
BUREAU VERITAS
Certification




Daymsa
Europe's leading producer of Leonardita

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)
Telf. +34 976 461 516
Fax +34 976 415 986
mail@daymsa.com
daymsa.com