### **DOSIS GARANTIZADAS EN BRUTO**

Nitrógeno (N) total	5%
del cual orgánico	2,5%
del cual amoniacal	2,5%
Anhídrido fosfórico (P205) total	5%
del cual orgánico	2,5%
del cual soluble en el agua	2,5%
Óxido de potasio (K2O) total (SK o KCL)	10%
Óxido de magnesio (MgO) total	3%
Anhídrido Sulfúrico (SO3) total	SK <b>10%</b>
· /	KCL 8%

**Oligoelementos** Boro 0,02% (200 PPM), Hierro 0,2% (2000 PPM), Manganeso 0,05% (500 PPM), Molibdeno 0,003% (30 PPM), Zinc 0,03% (300 PPM). Contenido teniendo en cuenta los límites de fitotoxicidad para B - Mn - Mo - Fe - Zn.

·	
Peso de MO / producto bruto	60%
ISMO en kg/tonelada de producto bruto	120
Base vegetal ecológica compostada	25%
IAB Índice de actividad biológica (28°C/180 días)	+50%
Mineralización del nitrógeno a 30 días	60%
OSYR Inside	Sí

# **PRESENTACIÓN**

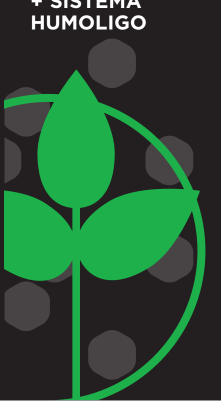
Granulados densidad SK densidad KCL	840 kg/m³ 780 kg/m³
54 sacos de 25 kg / palet	1350 kg
Maxi-bolsas	500 kg

Para otros tipos de envasado, contacte con nuestro distribuidor.

# **GARANTÍAS**

Productos de granjas industriales	No
Trazabilidad de las materias primas	Sí
Presencia de residuos verdes, MIATE	No
Granulación en frío	Sí
Trazabilidad del producto sobre el envasado	Sí
Fabricación francesa	Sí



















ABONO ORGANO-MINERAL 5.5.10+3 + ESTIMULADOR DE CRECIMIENTO DE RAÍCES NF U44-204

# **3 BENEFICIOS**

para una mejor eficacia de los

# **INTERCAMBIOS SUELO/PLANTA**



# **Beneficios agronómicos**

crecimiento de raíces

La nueva fórmula enriquecida TENOR elaborada por el centro de investigación FRAYSSINET le asegura:

- · una sinergia de materia orgánica, elementos. minerales y oligoelementos mucho más rápida gracias a la intensificación de la activación biológica.
- una asimilación optimizada de los elementos. minerales a través del desarrollo del sistema radicular

### COMPOSICIÓN

**VEGETHUMUS** Tortas y pulpas de frutos, estiércoles de oveia v borras de lana compostados.

Proteínas animales Transformadas de conformidad con el R-CE 1069/2009 (harinas de plumas, huesos v carne hidrolizadas, harina de cuerno).

PRO T10 Complejo de proteínas vegetales oxidadas mineralización espontánea para promover el aflujo microbiano.

Oligoelementos Complementación boro, hierro, manganeso, molibdeno v zinc = sistema humoligo.

### Fósforos complementarios

Asociación de fósforo mineral (tipo Super 45) y orgánico (tipo harina de hueso).

Estimulador de crecimiento de raíces 40% de ingrediente activo OSYR. Dosis homologada equivalente a la dosis promedia de 10 l/ha por tonelada de producto. AMM N°1030003.

#### **APLICACIONES**

Ajustar según los tipos de suelos y cultivos:

Viticultura 0,8-1,2 t/ha



Arboricultura 0,8-1,2 t/ha



Cultivo de huerta 1,5-3 t/ha

# GARANTÍAS DE PROCESO

Aprobación de compostaje HACCP R-CE 1069/2009:

Humificación e higienización.

Precisión de la herramienta de formulación 1/1000: homogeneidad v constancia.

Laboratorio integrado en el sitio de producción: validación de conformidad de los productos.

CONTIENE **OSYR INSIDE ESTIMULADOR** DE RAÍCES

**PRO T10** ACTIVACIÓN **BIOLOGICA Y** NUTRICIÓNAL

SISTEMA **HUMOLIGO** COMPLEMENTA-CIÓN EN OLIGO **ELEMENTOS** 

**ENRIQUECIDO** EN CUERNO **TRITURADO** 

60% DE PESO DE MATERIA **ORGÁNICA** 



GRANULACIÓN EN FRÍO

