

**NUEVO**  
FÓRMULA ENRIQUECIDA

## DOSIS GARANTIZADAS EN BRUTO

<b>Nitrógeno (N) total</b>	<b>5%</b>
del cual orgánico	2,5%
del cual amoniacal	2,5%
<b>Anhídrido fosfórico (P2O5) total</b>	<b>5%</b>
del cual orgánico	2,5%
del cual soluble en el agua	2,5%
<b>Óxido de potasio (K2O) total (SK o KCL)</b>	<b>10%</b>
<b>Óxido de magnesio (MgO) total</b>	<b>3%</b>
<b>Anhídrido Sulfúrico (SO3) total</b>	SK <b>10%</b> KCL <b>8%</b>

**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.

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

## PRESENTACIÓN

<b>Granulados</b> densidad SK	<b>840 kg/m<sup>3</sup></b>
densidad KCL	<b>780 kg/m<sup>3</sup></b>
54 sacos de 25 kg / palet	<b>1350 kg</b>
Maxi-bolsas	<b>500 kg</b>

Para otros tipos de envasado, contacte con nuestro distribuidor.

## GARANTÍAS

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

LA REFERENCIA  
**NUTRICIÓN**  
+ SISTEMA  
**HUMOLIGO**

**OSYR**  
INSIDE

**TENOR**

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

**FRAYSSINET**  
www.groupe-frayssinet.es

81240 ROUAIROUX / FRANCE / T +33 (0)5 63 98 42 08



17K20 © FRAYSSINET  
**ES**



**FRAYSSINET**  
AGRICULTURE

# TENOR

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

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 oveja y borras de lana compostados.

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

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

**Oligoelementos** Complementación boro, hierro, manganeso, molibdeno y 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 y constancia.

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

**NUEVO**  
FÓRMULA ENRIQUECIDA

CONTIENE  
**OSYR INSIDE**  
ESTIMULADOR  
DE RAÍCES

**PRO T10**  
ACTIVACIÓN  
BIOLÓGICA Y  
NUTRICIONAL

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

ENRIQUECIDO  
EN **CUERNO  
TRITURADO**

**60% DE PESO  
DE MATERIA  
ORGÁNICA**



GRANULACIÓN  
EN FRÍO

