



MADE  
IN  
FRANCE

COMPLEJO  
PROTEICO DE  
ORIGEN VEGETAL

**ProT10**  
INNOVATION

BASE  
VEGETAL  
EFECTO  
SUELO

ÍNDICE DE  
MINERALIZACIÓN  
DEL NITRÓGENO  
A 30 DÍAS  
= 50%

+83%  
DE ACTIVACIÓN  
BIOLÓGICA  
(COMPARADO CON UN  
SUELO TESTIGO SIN  
APORTE)

GRANULACIÓN  
EN FRÍO  
PARTÍCULAS  
CALIBRADAS

**cero%**  
DE LODOS Y  
RESIDUOS  
URBANOS

UTILIZABLE EN  
LA AGRICULTURA  
BIOLÓGICA

## EL ABONO ORGÁNICO EQUILIBRADO CONCENTRADO

UTILIZABLE EN LA AGRICULTURA BIOLÓGICA



- ▶ EL EQUILIBRIO DE REFERENCIA.
- ▶ APROPIADO PARA TODAS LAS SITUACIONES.
- ▶ NUTRICIÓN POLIVALENTE Y LARGA DURACIÓN.

EVER combina nutrición completa de la planta y estimulación de la actividad del suelo. EVER se beneficia de la tecnología Pro T10® para conseguir una mejor eficacia de la fertilización natural.

# EVER 7 7.4.7

ABONO ORGÁNICO - NFU 42001  
UTILIZABLE EN LA AGRICULTURA BIOLÓGICA - Made in France

**vert&vert**  
LA REFERENCIA ORGÁNICA

# EVER 7 7.4.7

ABONO ORGÁNICO - NFU 42001  
UTILIZABLE EN LA AGRICULTURA BIOLÓGICA



## CONTENIDOS GARANTIZADOS EN BRUTO

Nitrógeno (N) total	7 %
Nitrógeno (N org) orgánico	6,5 %
Anhídrido Fosfórico (P2O5) total	4 %
Óxido de Potasio (K2O) total	7 %
Óxido de magnesio (MgO) total	2 %
Tasa de materia orgánica	55 %

## COMPOSICIÓN

### VEGEVERT BASE

Combinación elaborada a partir de 8 constituyentes seleccionados (tortas y pulpas de frutos, estiércoles de ovejas, borras de lana y mantillos de cortezas) estabilizada, humificada e higienizada por el proceso BIOTECH C2A

### PRO T10®

Complejo de proteínas vegetales de mineralización rápida. Nitrógeno proteico vegetal altamente disponible para las bacterias nitrificantes (50% del nitrógeno mineralizado en 10 días de incubación a 28°C).

### COMPLEMENTOS ORGÁNICOS RICOS EN NITRÓGENO Y FÓSFORO DE LIBERACIÓN LENTA

Proteínas animales transformadas (PAT) conforme al reglamento CE 1069/2009 (harinas de plumas, de hueso y carnes hidrolizadas).

### VINAZAS DE REMOLACHA

Potasio de origen orgánico.

## PRESENTACIÓN

### PULGRAN EVOLUTION

Partículas calibradas 2,5-4 mm  
Masa volúmica: 670 kg/m<sup>3</sup>

### GOLD

Partículas calibradas 1-2,5 mm  
Masa volúmica: 620 kg/m<sup>3</sup>

Envasado en sacos de 25 kg por palet de 1000 kg y big bags de 500 Kg. Para cualquier otro tipo de envase, contacte con nuestro distribuidor.

## DOSIS DE EMPLEO

- MACIZOS FLORALES  
300 g/m<sup>2</sup> a la plantación
- MACETEROS - JARDINERAS  
5 a 7 kg/m<sup>3</sup> antes de la instalación
- TERRENOS DEPORTIVOS  
TEES DE GOLF  
400 kg/ha/aplicación 2 a 4 veces/año según el plan de fertilización
- GREENS DE GOLF  
ESTADIOS DE 1ª DIVISIÓN  
400 kg/ha a integrar según el plan de fertilización
- CÉSPEDES EXTENSIVOS  
CALLES DE GOLF  
400 kg/ha/aplicación 1 a 2 veces/año

## FIABILIDAD Y CONSTANCIA INDUSTRIAL

### COMPOSTAJE HOMOLOGADO

Humificación e higienización.

### PRECISIÓN EN LA FORMULACIÓN

Homogeneidad y constancia.

### FABRICACIÓN EN FRÍO

Preserva la dinámica bacteriana y la materia orgánica.

### VALIDACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE LOS PRODUCTOS

Laboratorio in situ.

## BENEFICIOS FRAYSSINET

Empresa francesa fundada en el año 1870; hoy en día homologada bajo el sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001 por la AFAQ-AFNOR. Fabricación única en Europa: 20 000 toneladas en Compostaje Activo Controlado, Homologación compostaje HACCP R-CE 1069/2009. Granulación en frío. Centro de investigación con laboratorio integrado, sala de cultivos y experimentación, SPIR (Espectrofotometría del Infrarrojo Cercano). Trazabilidad por identificación de los lotes y muestreo. Miembro de la red interprofesional de estudios analíticos BIPEA para validar la calidad de los controles de los productos. Experto en programa medioambiental adecuado y eficiente.

**vert&vert**  
LA REFERENCIA ORGÁNICA

ES 13/08 - 13H27 © FRAYSSINET



Distribuido por

**SERVICENTRE**

Ctra. De Figueres a Roses, km. 29,8  
17485 VILA-SACRA

www.servicentre.es / info@servicentre.es