



## Ficha Técnica

# Floranid® TWIN Permanent

Abono complejo NPK (MgO) 16-7-15 (2)  
con nitrógeno de liberación lenta procedente de  
IBDU (ISODUR®) y de CDU (CROTODUR®),  
con micronutrientes

ABONO MINERAL - CFP 1 (C) (I) (a) (ii)

### Datos técnicos del producto

### Contenido declarado

- 16 % Nitrógeno total (N)
- 6,5 % Nitrógeno amoniacal
- 3,5 % Nitrógeno nítrico
- 3,6 % Nitrógeno procedente de IBDU
- 2,4 % Nitrógeno procedente de CDU
  
- 7,0 % Pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
soluble en citrato amónico  
neutro y agua
- 5,5% Pentóxido (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) de fósforo  
soluble en agua
  
- 15 % Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O)  
soluble en agua
  
- 2,0 % Óxido de magnesio (MgO)  
total
- 1,6 % Óxido de magnesio (MgO)  
soluble en agua
  
- 21,25 % Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) total
- 20 % Trióxido de azufre  
soluble en agua
  
- Bajo en cloruro
  
- 0,01 % Cu cobre soluble en agua,  
como cobre disódico,  
100 % quelado por EDTA
- 0,50 % Fe hierro total, como sulfato
- 0,10 % Mn manganeso total, como  
sulfato
- 0,01 % Zn zinc total, como sulfato
  
- pH: 6-7 (1:10 en agua)

Densidad: 880 kg/m<sup>3</sup>

Granulometría: 0,7-2,8 mm

Envase: Saco de 25 kg

### Características:

Floranid® Twin Permanent es fertilizante complejo con nitrógeno de liberación lenta procedente de ISODUR® y CROTODUR®. Especial para la fertilización de césped, plantas ornamentales y todo tipo de cultivos de alto valor. Gracias a su equilibrio puede considerarse un abono universal, y su aplicación segura por el contenido de N en forma de ISODUR® y CROTODUR®, que se libera durante un periodo de 2 a 3 meses.

### Dosis de aplicación:

Aplicar el abonado en superficie a todo terreno, preferentemente después de un riego ligero. Evitar aplicar inmediatamente después de una siega. Se puede entrar en el área tratada incluso inmediatamente después de aplicar.

Dosis de aplicación: Cultivo	Kg producto/100 m <sup>2</sup> por aplicación	Número de aplicaciones por cultivo-periodo
Césped extensivo	3-4	3-4
Rosas	6	2-3
Claveles	8-10	3-4
Crisantemos	8-10	2
Hortalizas	2.5-4	1 (fondo)
(abonado de fondo)		
Árbol joven	1er año	100 g/pie
	2º año	200 g/pie
	3er año	300 g/pie



### Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.  
P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203 12600  
La Vall d'Uixo · Spain

[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

info: [compoexpert@compo-expert.com](mailto:compoexpert@compo-expert.com)

