



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®) y con micronutrientes

Datos técnicos del producto

ABONO CE

Contenido declarado

- 16 % Nitrógeno total (N)
 - 7,9 % Nitrógeno amoniacal
 - 2,1 % Nitrógeno nítrico
 - 3,6 % Nitrógeno procedente de IBDU
 - 2,4 % Nitrógeno procedente de CDU
- 7 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y agua
 - 5,5% Pentóxido (P₂O₅) de fósforo soluble en agua
- 15 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua
- 2,0 % Óxido de magnesio (MgO) total
 - 1,6 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua
- 20 % Trióxido de azufre (SO₃) total
 - 16 % Trióxido de azufre soluble en agua
- 0,020 % Boro (B) total
- 0,010 % Cobre (Cu) total
- 0,500 % Hierro (Fe) total
- 0,100 % Manganeso (Mn) total
- 0,010 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

pH: 6-7 (1:10 en agua)

Densidad: 880 kg/m³

Granulometría: 0,7-2,8 mm

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.

Forma 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 ² 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 (abonado de fondo)	2.5-4	1 (fondo)
Árbol joven	1er año	100 g/pie
	2º año	200 g/pie
	3er año	300 g/pie

Envase: Saco de 25 kg



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com