

## Floranid<sup>®</sup> NK

ABONO CE

Abono NPK 14-0-19 (+3) con IBDU - isobutilidendiurea (Isodur<sup>®</sup>)

Fertilizante complejo con nitrógeno de liberación lenta procedente de Isodur<sup>®</sup>

Especial para la fertilización del césped

### Datos técnicos:

#### Nutrientes principales:

14 % Nitrógeno total (N)  
6 % Nitrógeno (N) amoniacal  
3 % Nitrógeno (N) nítrico  
5 % Nitrógeno (N) de isobutilidendiurea (Isodur)

19 % Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) como sulfato de potasio,  
soluble en agua

#### Nutrientes secundarios:

3 % Óxido de magnesio total (MgO),  
1,5 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

10 % Anhídrido sulfúrico total (SO<sub>3</sub>)  
8 % Anhídrido sulfúrico (SO<sub>3</sub>) soluble en agua

#### Características físicas:

Fertilizante granulado de color gris; con tratamiento de superficie para mejorar sus cualidades de transporte y almacenamiento.

#### Granulometría:

0,7 – 2,8 mm

#### Almacenamiento:

En sus envases originales sin abrir, Floranid NK puede ser almacenado por largo tiempo. Almacenamiento inadecuado (por ejemplo humedad) puede causar compactación del producto.

#### Propiedades:

Floranid NK contiene un muy alto contenido de nitrógeno en forma de Isodur, gracias a lo que se consigue una nutrición diaria óptima del césped durante 2 a 3 meses. Su fórmula rica en nitrógeno y potasio, hace que sea un producto especialmente interesante para el abonado del césped extensivo e intensivo que sea regado con aguas residuales, o en suelos con altos contenidos de fósforo.

### Dosis de aplicación:

---

#### Césped de uso intensivo:

30 – 40 g/m<sup>2</sup>

Según época del año

Aplicar cada 2 – 3 meses

### Presentación:

---

Saco de 25 kg



COMPO Agricultura S.L.  
Joan d'Àustria 39-47  
08005 Barcelona  
Tel. 93 224 72 22  
Fax. 93 221 41 93  
[www.compo.es](http://www.compo.es)