

# GREENPLUS K 300

## 0-0-30

### Composición p/v:

Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O): 30% mínimo en forma de complejo orgánico neutro de sal de potasio

Complejado por ácidos policarboxílicos

pH = 7.0 – 7.5 Densidad = 1400 g/l

**ABONO CE**



GREENPLUS K 300 refuerza la resistencia de los céspedes en época de estrés hídrico. La potasa en forma de complejo orgánico permite una velocidad de asimilación y traslocación muy fuerte.

GREENPLUS K 300 puede ser aplicado a lo largo del ciclo vegetativo y más especialmente durante la fase de crecimiento.

GREENPLUS K 300 actúa como un activador de asimilación de todos los elementos necesarios para una buena nutrición del césped y refuerza el efecto del hierro. Se puede mezclar este producto con los otros de la gama GREENPLUS.

- Céspedes más resistentes en época de estrés
- Un césped más resistente al pisoteo
- Actúa sobre el color verde de los céspedes

### Dosis y modo de empleo

Césped	Dosis	Frecuencia
Zona	L/Ha	Semanas
Greens	20-40	2-4
Tees y Fairways y campos deportivos	20-60	3-6
Con mínimo 500 L de agua		

GREENPLUS K300 se emplea a la dosis de 20 a 60 litros/hectárea en 500 litros de agua.

Se puede mezclar GREENPLUS K 300 con los otros productos de la gama GREENPLUS :

- Con GREENPLUS FLOW 32-0-0, a 40 L/Ha cada uno.
- Con el resto de productos, a 20 L/Ha.

### Recomendaciones :

- Los tratamientos con los fertilizantes foliares se harán con una dosis mínima de caldo de 500 L/Ha
- Con tiempo caluroso se recomienda hacer las aplicaciones a primera o a última hora del día.
- Después de la aplicación, se recomienda no regar si hay buena turgencia. De lo contrario se recomienda dar una vuelta de aspersor.
- No aplicar en césped seco, ni con heladas ni con césped estresado.