**TASSKAFOL 19-6-6**

**ABONO NPK 19-6-6**

**ABONO CE**

**DE MEZCLA**

**ABONO HIDROSOLUBLE**

**PARA USO EN FERTIRRIGACIÓN**

**CONTENIDO DECLARADO:**

Nitrógeno (N) total 19%

Nitrógeno (N) amoniacal 16,5%

Nitrógeno (N) ureico 2,5%

Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en citrato amónico neutro y en agua 6%

Óxido de potasio (K2O) soluble en agua 6%

**PROPIEDADES FÍSICAS:**

Estado físico: Polvo inodoro de color característico

pH: 4,5-5,5 (1%)

Solubilidad; 99.5%

Color: Azulado

Olor: Suave

**DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS:**

TASSKAFOL 19-6-6 es un abono equilibrado buscando en su formulación, un estímulo de la brotación y floración, y del crecimiento en plantas jóvenes y en formación. Contiene, además de los macrolelementos de su fórmula, elementos secundarios, pero no menos importantes como el Azufre y microelementos, como Cobre quelado por EDTA y Molibdeno.

**USOS RECOMENDADOS:**

FERTIRRIGACIÓN

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Agrios, Frutales, Hortalizas, Ornamentales y Subtropìcales:

Aplicar al inicio de cada brotación: 200-300 g/Hl para conseguir unas mejores

brotaciones y un crecimiento equilibrado de la planta. APLICACIONES:

Es una fórmula apta para ser aplicada cuando se necesite una aportación extra de Nitrógeno con una proporción equilibrada de Fósforo y Potasio, en diferentes cultivos como cítricos, frutales, ornamentales y hortalizas. Es una formulación desarrollada para favorecer las brotaciones equilibradas de Primavera y de Verano. Además potencia un correcto crecimiento de los brotes, lo que favorecerá la siguiente floración.

**CULTIVOS:**

Se recomienda en todos los cultivos: Frutales, Hortícolas, Ornamentales e Industriales.

APLICAR BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO ESPECIALIZADO

**COMPATIBILIDAD:**

TASSKAFOL 19-6-6 es compatible con los productos de nuestra gama excepto con aceites. Cuando se desconozca la compatibilidad de este abono con una determinada formulación, se recomienda consultar con el servicio técnico de Agrosafor, SL o

realizar un ensayo previo sobre el cultivo a tratar.

**ENVASES:**

Bolsa aluminio de 1, 5 ,20 y 25 kilos

**CONDICIONES DE ALMACENAJE:**

P402/410: Almacenar en lugar seco y protegido de la luz del sol.

P411: Almacenar a temperaturas no superiores a 35ºC.

**PRECAUCIONES:**

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P103: Leer la etiqueta antes del uso.

P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P302+P352: En caso de contacto con la piel: Lavar con agua y jabón abundantes.

EUH210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.