

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO: FORCROP GOLDEN 10-14-4

Referencia: FF0210A

### 1. FABRICANTE Y PAÍS DE ORIGEN

Sustainable Agro Solutions S.A.  
Ctra. N-240 km 110 25100 Almacelles (Lleida) ESPAÑA  
Fabricado en España

### 2. NOMBRE TÉCNICO

Abono con aminoácidos NPK con micronutrientes

### 3. NOMBRE COMERCIAL

FORCROP GOLDEN 10-14-4

### 4. RIQUEZAS GARANTIZADAS

- 10,61% p/v Aminoácidos libre (8,2% p/p).
  - 10,36% p/v Nitrógeno (N) total (8,0% p/p).
  - 14,24% p/v Pentóxido de fósforo ( $P_2O_5$ ) soluble en agua (11,0% p/p).
  - 3,88% p/v Óxido de potasio ( $K_2O$ ) soluble en agua (3,0% p/p).
  - 0,38% p/v Óxido de magnesio ( $MgO$ ) soluble en agua (0,3% p/p).
  - 0,14% p/v Boro (B) soluble en agua (0,11% p/p).
  - 0,97% p/v Manganeso (Mn) soluble en agua (0,75% p/p).
  - 0,67% p/v Zinc (Zn) complejo y soluble en agua (0,52% p/p).
- Agente complejante: Aminoácidos libres



### 5. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- **Aspecto:** Solución
- **Estado físico:** Líquido
- **Color:** Marrón
- **Olor:** Típico del producto
- **Densidad (g/ml):** 1,295 ± 0,01
- **pH:** 3,2 ± 0,5
- **Solubilidad:** Totalmente soluble en agua

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO: FORCROP GOLDEN 10-14-4

Referencia: FF0210A

### 6. PROPIEDADES

**FORCROP GOLDEN 10-14-4** es una solución de abono NPK con micronutrientes y aminoácidos.

**FORCROP GOLDEN 10-14-4** actúa:

- Como vigorizante y antiestrés.
- Aportando a la planta nutrientes y bioestimulantes esenciales que favorecen el cuajado.
- Incrementando el rendimiento y la calidad de la producción.

Su empleo está especialmente indicado en cultivos extensivos como la soja, trigo, girasol, maíz, arroz, frejol, sorgo, etc.

### 7. MÉTODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

**FORCROP GOLDEN 10-14-4** es un producto líquido completamente soluble en agua ideal para aplicaciones foliares.

Las dosis medias recomendadas son:

#### Aplicación foliar:

- 1 - 3 l/ha - aplicación
- Volumen de agua: 200 - 800 litros
- 2 - 3 aplicaciones por ciclo de cultivo.

### 8. OBSERVACIONES

**FORCROP GOLDEN 10-14-4** no está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

**FORCROP GOLDEN 10-14-4** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios aunque se recomienda una prueba previa de compatibilidad.

Almacenar el producto en lugar fresco y seco.

Temperatura óptima de almacenamiento entre 5 °C y 30 °C.

Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

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