

**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**

Extracto de algas líquido

**3. NOMBRE COMERCIAL**

FORCRAL

**4. ANÁLISIS MÍNIMO GARANTIZADO**

- **1,63% p/v Ácido algínico** (1,5% p/p)
- **0,54% p/v Manitol** (0,5% p/p)
- **3,59% p/v Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua** (3,3% p/p)

**5. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

<b>Aspecto :</b>	Solución
<b>Estado físico :</b>	Líquido
<b>Color :</b>	Negro
<b>Olor :</b>	Olor de alga
<b>Densidad (Kg/L) :</b>	1.09 ± 0.01
<b>pH :</b>	8.8 ± 0.5
<b>Solubilidad :</b>	Totalmente soluble en agua

<sup>1</sup> Contenidos garantizados con las tolerancias establecidas en el Anexo III del RD 506/2013



## 6. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**FORCRAL** es un producto a base de extracto líquido de algas, concretamente *Ascophyllum nodosum*.

**FORCRAL** actúa:

- Aportando microelementos y macroelementos de origen natural.
- Aportando Aminoácidos y carbohidratos de origen natural.
- Incrementando el rendimiento de los cultivos, estimulando todos sus procesos y mejorando la calidad y el vigor.
- Aportando giberelinas, auxinas y citoquininas de origen natural.

## 7. MÉTODOS DE APLICACIÓN

**FORCRAL** es un producto líquido completamente soluble en agua ideal para aplicaciones foliares y mediante fertirrigación. Para un efecto más eficaz del producto, se recomienda distribuir las aplicaciones a lo largo del ciclo.

Las dosis recomendadas son:

- Aplicación foliar de **FORCRAL**:
  - ✓ 200-250 cc/hl – aplicación
  - ✓ Dosis: 2 – 2,5 lts/ha
  - ✓ De 1 a 3 aplicaciones por ciclo de cultivo.
- Aplicación en fertirrigación de **FORCRAL**:
  - ✓ 3 - 4 l/ha y aplicación, repitiendo cada 1 o 2 semanas.
  - ✓ De 2 a 6 aplicaciones por ciclo de cultivo.

## 8. OBSERVACIONES

**FORCRAL** es un producto no peligroso sin requerimientos toxicológicos especiales.

**FORCRAL** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios, aunque se recomienda una prueba previa de compatibilidad.

Debe almacenarse en un lugar fresco y seco. Tª óptima de almacenamiento entre 5°C y 25°C.

No apilar más de tres envases o cinco cajas de altura.

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.



Producto apto para uso en Agricultura Ecológica. Confirmación de Compatibilidad emitida por BCS ÖKO Garantie según los requerimientos de las regulaciones UE 889/2008, Anexo I (Unión Europea) y USDA-NOP Final Rule (EEUU) y por OMRI con número sso-1640: Aquatic Plant Products – synthetically extracted.

\* Copia no controlada