

# HidroAlgae Forte

## CARACTERÍSTICAS

**HidroAlgae Forte** es un bioestimulante natural para aplicaciones en suelo, a base de extractos algales enriquecido con prolina.

Promueve una rápida recuperación frente a condiciones de estrés hídrico, mejorando la tolerancia de los cultivos frente a esta condición particular, incrementando la capacidad de retención de agua. Esta solución natural es rica en ácido alginico, manitol, ácidos húmicos y prolina, fundamentales para lograr que el suelo se mantenga en un alto nivel de fertilidad y desarrollo radicular.



## COMPOSICIÓN Y FABRICACIÓN

|                                   |                  |                              |
|-----------------------------------|------------------|------------------------------|
| <b>Densidad (a 20°C)</b><br>1 g/L | <b>pH</b><br>7.0 | <b>Durabilidad</b><br>2 años |
|-----------------------------------|------------------|------------------------------|

### Formulación

Concentrado Soluble - SL

### Fabricado y formulado por BioSab Biotecnología spa.

Temuco, Región de La Araucanía - Chile

### Formato de venta

Botella: 1L - Bidón: 5L y 10L

| Nutrientes          | % p/V     |
|---------------------|-----------|
| Ácidos Húmicos      | 2.0       |
| Prolina             | 1.0       |
| Materia orgánica    | 1.36      |
| Nitrógeno total (N) | 0.001     |
| Fósforo (P2O5)      | 0.005     |
| Potasio (K2O)       | 0.513     |
| Zinc (Zn)           | <0.01 ppm |
| Manganeso (Mn)      | 0.007 ppm |
| Hierro (F)          | 0.42 ppm  |
| Metales Pesados     | % mg/L    |
| Cadmio (Cd)         | 0.090     |
| Plomo (Pb)          | 0.481     |
| Arsénico (As)       | 0.005     |
| Mercurio (Hg)       | 0.000     |

## APLICACIÓN

- Aplicación por **turbopulverizador** o **aspersión por bomba**.
- Dosis **600cc/100Lts** o **120cc/20Lts** (envase de yogurt), aplicar vía foliar desde aparición de 3 a 5 hojas cada 20 días hasta termino de cultivo.
- Se recomienda aplicar en periodo de baja luminosidad y temperatura..
- **Diluir en agua previo a su uso.**

## ALMACENAMIENTO, COMPATIBILIDAD Y OTROS

- Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado.
- No tiene problemas de compatibilidad con otros productos fitosanitarios y fertilizantes foliares de uso común.
- **Agitar cada envase antes de usar.**
- No es tóxico ni peligroso para el usuario y medio ambiente. Su composición lo hace una fórmula no fitotóxica y es inocuo para operadores, maquinaria y el ambiente.
- No es inflamable.