

# Aciggib<sup>®</sup> 10 SL



CON TECNOLOGÍA

## ReactMAX

Bioestimulante enriquecido con **tecnología React Max** encargado de promover un impulso en el desarrollo de los eventos fisiológicos claves para el rendimiento de cultivos extensivos fungiendo como un precursor de citoquininas.



### Diferenciadores

- Totalmente soluble.
- Fácil dosificación.
- Asimilable al 100%
- No inflamable.
- Solventes de baja volatilidad.





# Aciggib<sup>®</sup> 10 SL

Es un ácido giberélico totalmente soluble sustentado sobre una base tecnológica de alta reactividad.



## Cuadro de recomendaciones

| Cultivos   | Uso                         | Dosis (ppm) | Observaciones   |
|--|-----------------------------|-------------|---|
|  Papa             | Estimulación brotación.     | 10          | Inmersión de las papas 24 horas previo a la siembra durante 5 minutos |
|  Apio             | Calidad de tallo y follaje. | 15 - 30     | En invierno 15 días antes del corte.                                  |
|  Melón y sandía | Calidad de fruta.           | 15 - 20     | 14 días antes de la cosecha.  |
|  Ornamentales   | Crecimiento de tallo.       | 15 - 20     | Aplicación en momentos críticos.                                      |
|  Tomate y chile | Apoyar floración.           | 10          | Al inicio de floración.   |