

## FICHA TECNICA

# STIM TECH'S

## BIOESTIMULANTE

# Aminalgae 21

### 1. CLASE DE USO:

Es un bioestimulante orgánico de última generación a base de extracto de algas marinas (ASCOPHYLLUM NODOSUM), aminoácidos, zinc y ácido fólico. Estimula el metabolismo y los procesos bioquímicos principales en las etapas críticas del cultivo, promueve la división celular, floración, cuajado y estimula el crecimiento de los frutos.

### 2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Nitrógeno Orgánico (N)	1.50%
Zinc (Z)	10.00%
Ácido Fólico	0.08%
Aminoácidos Totales	12.00%
Extracto de algas marinas	21.00%
Gibberelinas	0.05 gr/l
Auxinas	10.00 gr/l
Citoquininas (Zeatina)	0.08 gr/l

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico:	Líquido	Color:	Marrón Oscuro
Densidad:	1.11 +/- 0.5	Explosividad:	No explosivo
pH:	11.1 - 11.2	Corrosividad:	No corrosivo

### 4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Olivo	2.0 - 3.0 lts	
Vid	2.0 - 3.0 lts	Inicio de brotación. Plena brotación.
Mango, Palto, Manzano Granado	2.0 - 3.0 lts	Desarrollo del fruto.
Cítricos	2.0 - 3.0 lts	
Hortícolas	1.0 - 2.0 lts	Inicio de vegetación Fructificación

### 5. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado

### 6. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



TECH'S  
AGRO  
SAC