

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA

BASFOLIAR ALGAE



Extracto concentrado de alga natural Chilena (*Durvillea antarctica*).

Registro COFEPRIS: RSCO-037/VI/05

Datos técnicos

Propiedades físicas

Color:
Verde

Olor:
Algas

Densidad a 20 °C:
1.14 g/cm³

pH: 4.8-5.0

Almacenamiento:

Almacenar **BASFOLIAR ALGAE** en su envase original etiquetado, en un lugar fresco y seco, fuera de la luz solar directa.

Composición garantizada.

	%
Nitrógeno Total (N)	6.0
Fósforo (P ₂ O ₅)	3.0
Potasio (K ₂ O)	5.0
Magnesio (Mg)	0.56
Manganeso (Mn)	0.06
Zinc (Zn)	0.06
Boro (B)	0.08
Aminoácidos	1.15

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.



FICHA TÉCNICA

BASFOLIAR ALGAE

Basfoliar Algae es un extracto concentrado de alga natural Chilena (*Durvillea antarctica*) producido con técnicas de alta eficiencia y calidad. Suplementado con nutrientes y aminoácidos. Además contiene carbohidratos, minerales, fitohormonas y vitaminas, todos perfectamente balanceados.

BENEFICIOS:

Estimula el metabolismo de la planta y equilibra sus funciones fisiológicas a nivel celular:

- Aumentando el desarrollo vegetal
- Recuperándola de diversos tipos de estrés: fiebre de primavera, sequías inundaciones, heladas, trasplantes, aplicaciones de herbicidas.
- Logrando frutas y verduras de alta calidad.
- Logrando crecimiento vegetal, a pesar de las sobrecargas.
- Logrando buen desarrollo en la siembra o plantaciones tardías.

Cultivo	Dosis (ml/100 L de agua)	N° aplicaciones	Temporalidad
Manzana	200 ml 3L/ha	3	1a aplicación a prefloración, 2a caída de pétalos y 3a con fruto recién cuajado
Limón, Naranja, Toronja, Aguacate	200 ml 3L/ha	4	2 aplicaciones con crecimientos nuevos en primavera y 2 aplicaciones con crecimientos de otoño
Almácigos	0.8 - 1	4 - 5	1a aplicación 21 días después del brote y repetir cada 21 días, agregar Basfoliar Plus alternando con Fetrilon Combi 2
Plantas 1° año	0.8 - 1	2 - 4 cada 15 días	
Calabaza, Melón, Sandía	400 ml 2L/ha	2 - 4	1a aplicación a pre-floración y repetir a los 15 y 30 días
Tomate	300 - 400 ml 3L/ha	3	1a aplicación a la cuaja del 2o racimo, repetir cada 15 días
Cebolla, Ajo	400 - 700 ml 2L/ha	3 - 4	Aplicar 15 días después del trasplante, repetir cada 15 días
Brócoli, Coliflor	500 - 700 ml	2 - 3	Aplicar a partir de desarrollo vegetativo cada 20 días
Frambuesa, Arándano, Zarzamora, Fresa	500-700 ml	2-3	Aplicar a partir de desarrollo vegetativo cada 20 días
Maíz	300 - 600 ml	1 - 2	Aplicar a los 40 días de emergencia y antes de floración
Trigo, Avena, Cebada	300 - 600 ml	1 - 2	Emergencia y antes de floración
Uva de mesa	200 - 300 ml 3L/ha	3	Desde brotes de 15 cm
Uva Vinífera	200 - 300 ml 3L/ha	4	2 aplicaciones antes y 2 después de floración



Importado y distribuido por:
 COMPO EXPERT México S. A. de C. V.
 Av. López Mateos Sur 5060 Int. 3A
 45239, Zapopan, Jalisco, México.
 Tel. 33 36121512