

SEANERGY es un producto basado en la acción bioestimulante de las macroalgas (*Ascophyllum nosodum*) 100 % natural. Es una fuente activa de fitohormonas naturales como citoquininas, auxinas y giberelinas, pero, además, de componentes como aminoácidos libres, vitaminas, carbohidratos y antioxidantes que promueven la resistencia al estrés, preparando al cultivo en momentos de alta demanda energética y durante cambios de fase fenológica. Es la combinación perfecta para que todos los procesos metabólicos y fisiológicos se den correctamente, optimizando el rendimiento de los cultivos.

SEANERGY ha sido obtenido mediante procesos de extracción exclusivos y no agresivos para mantener intactas todas sus propiedades.

SEANERGY puede ser aplicado en todo tipo de cultivos y tanto vía foliar como radicular.

COMPOSICIÓN	%p/p	%p/v
Nitrógeno (N) Total	1.8	2.1
Nitrógeno (N) orgánico	1.8	2.1
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	8.0	9.5
Aminoácidos Libres	7.5	8.9
Materia orgánica Total	12.0	14.3
Ácido Algínico	3.5	4.1
Manitol	1.1	1.3

pH: 9,0 - 10,0

Densidad: 1,17-1,21 g/cc

Solubilidad en agua 683 g/L

Metales Pesados: Arsénico Total (As) <8,00 ppm; Cadmio Total (Cd) <5,00 ppm; Mercurio Total (Hg) <5,00 ppm; Plomo Total (Pb) <5,00 ppm

CONTENIDO NETO: 10 Litros (11,9 kg)

FECHA DE CADUCIDAD: 14/06/2025

Nº DE LOTE: 001/22- F. DE FABRICACIÓN: 14/06/2022

Seanergy

MEZCLA LÍQUIDA DE AMINOÁCIDOS
Y EXTRACTO DE ALGAS



DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

FOLIAR: 200 - 400 cc/hl

FERTIRRIGACIÓN: 2 - 4 L/ha

Cerezo, Cítricos, Paltos, Arándanos, Olivos, Uva De Mesa, Carozos, Nogales, Almendros, Kiwi y Manzanos	Aplicarse en momentos de cambios de fase fenológica del cultivo, como en trasplantes, brotación, prefloración, cuaje y crecimiento del fruto, así como en cualquier fase del cultivo en que se necesite.
Hortícolas	

Recomendaciones:

-Con SEANERGY se potencian los efectos de los fitosanitarios, por lo que hay que reducir la dosis de los mismos, en especial productos a base de Azufre que pueden llegar a niveles fitotóxicos para la planta.

-No mezclar ni con cobres ni Fosetil Al.

-Este producto tiene una reacción alcalina. Se aconseja ajustar el pH en caso de mezcla.

-En riego localizado aplicar a la mitad del riego para favorecer su reparto homogéneo.

• En riego por gravedad iniciar la aplicación una vez que el agua haya alcanzado 1/3 de su recorrido.

Precauciones: **Atención** H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. Consejos de prudencia: P264 Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P321 Tratamiento específico (véase especificaciones en esta etiqueta). P337+P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. P362+P364 Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

Importado y Distribuido por:

Quimetal Industrial S.A.

Los Yacimientos 1301, Maipú Santiago, Chile

Teléfono: +562 2381 7000

Código Postal: 926 0062 www.quimetal.cl



Agroindustrial Kimatec S.L.

Edificio MAAVi Innovation Center:

Paraje Cerro de los Lobos s/n, 04738 Vicar, España

Tel.: + 34 950 34 69 09 | kimatec.com



QUIMETAL[®]

CULTIVAMOS UN COMPROMISO, COSECHAMOS CONFIANZA