

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Aminoácidos Libres	45.0 %
Aminoácidos Totales	18.0 %
Aminoácidos Activados	8.0 %
Ácidos Carboxílicos	5.9 %
Materia Orgánica	10.2 %
Nitrógeno	4.20 %
Nitrógeno Amínico	1.09 %
Nitrógeno Orgánico	3.28 %
Fósforo Orgánico	1.78 %
Potasio Orgánico	1.37 %
Vitamina B1	0.10 %
Betaina	0.15 %
Ácido Fólico	100 mg/L
Hierro (Fe)	520 mg/L
Zinc (Zn)	200 mg/L
Manganeso(Mn)	200 mg/L
Cobre (Cu)	13 mg/L
Boro (B)	5 mg/L
Molibdeno	5 mg/L

## DESCRIPCIÓN

**Renace**<sup>®</sup> Esta formulado con aminoácidos de origen 100% vegetal, en una concentración alta, acompañados además con vitaminas, carbohidratos, macro y micronutrientes y elementos menores. Todos naturalmente balanceados. Su formulación de alta tecnología permite que sus componentes interactúen para brindar en forma conjunta efectos antiestresantes, reconstituyentes, activadores y promotores de las funciones fisiológicas de las plantas.

**Renace**<sup>®</sup> Es un Bioestimulante de origen natural. debido a su especial formulación mejora en gran medida la absorción de otros nutrientes al combinarse con ellos. Contiene ácidos orgánicos de origen vegetal que mejoran la eficacia del producto y que unidos a los aminoácidos y a las diferentes formas del nitrógeno lo hacen muy asimilable



## MODO DE ACCIÓN

**Renace®** Es un Bioestimulante a base de aminoácidos de origen vegetal. Estos aminoácidos son obtenidos mediante un proceso de hidrólisis enzimática controlada. Lo que permite brindar a las plantas los aminoácidos que necesita completamente asimilables, por lo que no tendrá que consumir energía adicional para sintetizarlos.

**Renace®** Posee componentes en su formulación que actúan como precursores enzimáticos y hormonales, promoviendo la actividad biosintética de las plantas y estimulando el mecanismo regulatorio y sinérgico de la actividad hormonal. De este modo, se consigue que la respuesta a la aplicación foliar sea inmediata. Aplicado por vía radicular, los resultados también son excelentes.

**Renace®** Está reforzado con ALGAS MARINAS, además contiene en su fórmula Ácido Fólico y Vitamina B1, los cuales ejercen la función de promotor Fisiológico de la fotosíntesis, respiración, producción final de las síntesis de carbohidratos, proteínas y lípidos con los cuales se obtiene mayor tolerancia al estrés.

**Renace®** Es recomendado cuando se desea activar el CRECIMIENTO, FLORACIÓN E INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN, CALIDAD Y HOMOGENEIDAD DE LOS FRUTOS, así como aumentar su estabilidad después de la cosecha, durante el transporte y almacenamiento.

**Renace®** Ayuda a la recuperación de cultivos que han estado sometidos a circunstancias adversas tales como plagas, enfermedades, heladas, sequías, efectos tóxicos de plaguicidas, etc. Al activar las rutas metabólicas bloqueadas por estas condiciones adversas.

## VENTAJAS

Durante el crecimiento y desarrollo activa los procesos fisiológicos logrando un mejor enraizamiento, plantas más vigorosas, dándole estructura a la planta, obteniendo mayor número de tallos, brotes, yemas y hojas.

Estimula la resistencia a condiciones de estrés por diferentes factores adversos. En floración y/o cuajado de frutos promueve mayor número de ramas jóvenes obteniéndose mayor número de yema, Incrementa el número de yemas florales obteniendo mayor número de flores que permite tener un mayor número de frutos.

Fructificación (llenado de frutos), activa la translocación de hidratos de carbono de las hojas a los frutos y tubérculos, logrando obtener frutos con mayor valor comercial (mayor tamaño, mejor color, mejor aroma, mayor peso). Rejuvenecedor y activador de tejidos, aumentando la producción de fotosintatos y llenado de frutos.

Bloquea la producción excesiva de etileno rejuveneciendo o alargando el periodo de llenado y cosecha, aumentando el número de cosechas y calidad del producto cosechado.

## DOSIS Y RECOMENDACIÓN

**Renace**<sup>®</sup> Ha sido formulado para ser usado en las diferentes etapas de desarrollo de los cultivos, puede usarse en etapas de desarrollo vegetativo y de floración y fructificación.

Se recomienda su aplicación en dosis de 0.25 – 0.5 L por cilindro de 200 L de agua, y puede ser utilizados en:

**Cultivos Hortícolas:** tomate, cebolla, papa, camote, apio, coles, espinaca, lechuga, coliflor, zapallo, melón, sandía, orégano, brócoli, berenjena, pimiento, zanahoria, beterraga, nabo, acelga, repollo, rocoto.

**Leguminosas:** avena, habas, frijol, vainita, soya, maní, ajonjolí, arveja, pallar, garbanzo.

**Cultivos Industriales:** algodón, café, cacao, tabaco, caña de azúcar, esparrago, alcachofa, marigold, olivo.

**Cereales:** arroz, trigo, cebada, maíz.

**Frutales:** manzano, durazno, pera, palta, uva, lúcuma, chirimoya, papaya, piña, mango

**Cítricos:** mandarina, naranja, limonero, toronja.

**Pastos y Forrajes:** alfalfa, sorgo.

**Plantas Ornamentales:** margaritas, crisantemos, gladiolos, claveles, rosas.

**Renace**<sup>®</sup> Puede aplicarse mediante aspersiones foliares o al suelo empleando pulverizadores manuales y de motor; o en sistemas de riego tecnificado: goteo, micro aspersión, etc. y drench.

Para aplicaciones foliares, llenar el tanque de mezcla con agua hasta la mitad, Agregar **Renace**<sup>®</sup> Agitando constantemente. Completar hasta la capacidad del tanque de mezcla.

## FITOTOXICIDAD

**Renace**<sup>®</sup> No es fitotóxico, puede ser usado en diversos cultivos. Pese a ello se recomienda su aplicación siguiendo las recomendaciones de un profesional agrónomo, para garantizar la obtención del mejor resultado posible

## COMPATIBILIDAD

**Renace**<sup>®</sup> Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, por lo que pueden ser aplicado en mezcla, sin embargo, se recomienda realizar pruebas a nivel de campo para descartar cualquier reacción desfavorable