



CODEORSA

Un regulador natural del crecimiento de las plantas

Ficha técnica

RECOVERY®



Composición:

Extracto de Algas Marinas (Kelp)	9.60	%
Ácidos húmicos y fúlvicos	22,40	%

Recovery® es un extracto concentrado del alga *Ascophyllum nodosum* (del grupo de los kelp) junto con ácidos húmicos y fúlvicos a partir del Humate SI. Los cultivos alrededor del mundo se han visto beneficiados por la utilización de Kelp y ácidos húmicos y fúlvicos por décadas.

Recovery® es formulado para la agricultura comercial sea esta orgánica o convencional para proveer sus altos contenidos de citoquininas naturales.

Beneficios de la utilización de Recovery®:

- Aumenta la germinación de las semillas y aumenta el desarrollo radicular.
- Incrementa la floración y el tamaño de estas y las frutas.
- Incrementa y estabiliza la clorofila en las plantas, con resultados en hojas más verdes así como con más contenido de azúcares.
- Libera del estrés a las plantas causado por extremas condiciones climáticas.
- Incrementa el vigor de las plantas, aumenta la resistencia al ataque de plagas y enfermedades así como a la sequía.

- Aumenta los microorganismos benéficos del suelo.
- Aumenta la eficiencia de la planta en absorber los nutrientes del suelo.
- Aumenta la vida en anaquel de las frutas y vegetales al retardar la pérdida de proteínas, clorofila y ARN.
- Retarda el proceso de senescencia de las plantas con lo que alarga su período de producción.
- Muchas de las trazas minerales contenidas en las algas tienen importancia en la regulación de funciones cuando son aplicadas a las plantas.

Cómo utilizar el Recovery®

Para maximizar los beneficios del Recovery® utilícelo como parte de un programa balanceado de nutrición del cultivo.

Recovery® debe ser siempre mezclado con agua (preferiblemente con pH alrededor de 6) en la dilución apropiada y aplicado al follaje o al suelo. Las plantas lo absorben de inmediato y responden al mismo a partir del segundo día después de la aplicación.

Tel: (506) 2458-3858
Fax: (506) 2458-3825
www.codeorsa.com
Carrillos, Altos de Poás
Alajuela, Costa Rica



CODEORSA

Un regulador natural del crecimiento de las plantas

Ficha técnica

RECOVERY®



- Siempre agite bien el producto antes de utilizarlo.
- Únicamente diluya el producto que puede utilizar de una vez.
- Aplicaciones foliares es la forma más eficiente y efectiva de utilizar el producto.
- Los extractos de Kelp son 8 a 20 veces más efectivos cuando se aplican a las hojas que cuando se aplican al suelo.
- Aplicarlo en fumigación al follaje sin necesidad de que gotee.

Puede ser utilizado con diferentes equipos de aplicación foliar y puede ser mezclado con otros productos nutricionales como Pescagro, FertiHume, Mag-Si-Cal, Humate Cinc y Boro, Humate Enraizador, Humate K, entre otros.

Aplicación Foliar:

Aplicar de 1 a 2 litros por hectárea o 1 a 2 litros por 200 litros de agua en cultivos como: Arroz (*Oryza sativa*), Frutales: Aguacates (*Persea americana*) y Naranja (*Citrus sinensis*), Mango (*Mangifera indica*) y Café (*Coffea arabica*). Plantas Ornamentales: Aglonemas (*Aglaonema commutatum*), Janet Craig (*Dracaena deremensis*), Warneckii (*Dracaena deremensis*) y Croton (*Codiaeum* sp). Hortalizas: Tomate (*Lycopersicon esculentum*) y Chile Dulce (*Capsicum annum*); Apio (*Apium graveolens*), Culantro (*Coriandrum sativum*) y Ayote (*Cucurbita maxima*); Lechuga (*Lactuca sativa*), Cebolla (*Allium cepa*), Zanahoria (*Daucus carota*), Papa (*Solanum tuberosum*) y Vainica (*Phaseolus vulgaris*). Follajes: Helechos hojas de cuero (*Rhumora adiantiformes*); y Zonas Verdes.

Piña (*Ananas comusus*) utilizar 2 litros por hectárea.

Tel: (506) 2458-3858
Fax: (506) 2458-3825
www.codeorsa.com
Carrillos, Altos de Poás
Alajuela, Costa Rica