

Ficha técnica

NOMBRE DEL PRODUCTO

LSO - SEAWEED



0.4-0-10

CARACTERÍSTICAS

APARIENCIA	Polvo (Granulos finos solubles)
COLOR	Café - negro oscuro.
OLOR	No

INGREDIENTE ACTIVO: Materia orgánica concentrada polvo de algas marinas (*Ascosphyllum nodosum*)

PRINCIPIO ACTIVO: Como fertilizante orgánico al aportar sustancias nutritivas macroelementos, microelementos, fitohormonas naturales y activadores metabólicos.

USOS:

- 1.- Como nutrimento complejo:** Nutre a la planta de manera balanceada.
- 2.- Como quelatantes orgánico:** Activa la asimilación de elementos básicos para la nutrición (Ca, Mg, Zn, Fe, Mn, Mo)
- 3.- Como mejorador orgánicos de suelo:** Desbloquea nutrimentos en suelos con problemas de salinidad y presencia de carbonatos y bicarbonatos.
- 4.- Mejorador de suelos y activador biológico.** Mejora la estructura de suelo al reducir la Salinidad (CE), modifica el pH.
- 4.- Activador de microorganismos en el suelo:** Induce la reproducción abundante de microorganismos benéficos para nutrición y protección de raíces.
- 3.- Reduce el estrés de la planta:** Por el efecto enzimático, activando los procesos metabólicos y mejora

DOSIS:

Aplicaciones en tratamiento a semillas:

Hortalizas: 50 grs por libra de semilla.

Granos: 100 grs - semilla para en 1 ha.

Aplicaciones al follaje:

Dosis: 100 a 200 grs por ha.

Aplicaciones al suelo: (goteo, aspersión)

Aplicar solo o en mezclas con fertilizantes; se aplica desde **250 grs a 2.0 kgs.** por ha.

Aplicaciones al suelo: (riego rodado)

Aplicar 3.0 a 5 kg. al establecer el cultivo y 2.0 a 3.0 kgs /ha. cada 3 a 4 semanas.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 1.0 y 20 kg.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en su envase original, cerrado herméticamente en un lugar seco, protegido del polvo, luz solar directa y fuentes de calor: vida de anaquel 2 años.

