

Omex Bio 8

ACTIVIDAD

Maximiza el potencial de producción de cultivos que tienen peligro de daños por condiciones de estrés, tales como altas temperaturas, determinadas condiciones de suelo, accesibilidad al agua y enfermedades.

Omex Bio 8 se formula para suministrar nutrientes esenciales a semillas, cepellones y plantas mayores. Bio 8 también incluye material orgánico derivado de un extracto de algas que se ha probado que beneficia a la planta estimulando el sistema radicular. Las aplicaciones de Bio 8 van a potenciar una mayor masa radicular y en consecuencia una mayor utilización del agua y nutrientes.

DESCRIPCIÓN

Omex Bio 8 es una emulsión altamente concentrada que contiene macroelementos y microelementos quelatados. El material orgánico proviene de un extracto de algas.



Análisis

		P/V	P/P*
Nitrógeno total	N	20.00%	14.00%
Fósforo	P ₂ O ₅	20.00%	14.00%
Potasio	K ₂ O	8.00%	5.60%
Oxido de Magnesio	MgO	1.70%	1.16%
Heirro (EDTA)	Fe	1.75%	1.20%
Zinc (EDTA)	Zn	0.90%	0.60%
Cobre (EDTA)	Cu	0.06%	0.04%
Manganeso (EDTA)	Mn	0.06%	0.04%
Boro	B	0.008%	0.006%
Molybdeno	Mo	0.0011%	0.0008%
Cobaltoo (EDTA)	Co	0.0008%	0.0006%
Extracto se algas		27.00%	18.70%

pH (10% sol) 4.0-5.0

Densidad 1.43 - 1.47 @ 18°C

* para el proceso de registro de productos se aconseja emplear las concentraciones peso/peso

INSTRUCCIONES DE USO

Debe llenarse el tanque con la mitad del agua indicada. Agitar vigorosamente el contenedor, medir la cantidad de Omex Bio 8 necesaria y añadirla al tanque mientras hay una agitación constante. Añadir el resto del agua hasta conseguir la dilución correcta. Aplicar.



OMEX
AGRIFLUIDS

www.omex.com

DILUCIÓN: El volumen de agua recomendado es de 500-1500 litros por hectárea

Antes de abrir agitar siempre el contenedor



Recomendaciones de uso:

CULTIVO	DOSIS l/ha	DOSIS ml/100l	CONDICIONES DE APLICACIÓN
Remolacha	3.0	500	1-2 aplicaciones al inicio del ciclo
Papas	2.0-3.0	400	1-2 aplicaciones al inicio del ciclo
Cereales	2.5	600	1-2 aplicaciones
Hortalizas	2.0-2.5	200	2-4 aplicaciones después del trasplante
Frutas	1.5-3.0	100-200	Aplicar antes de la floración. Repetir cada 15 días
Plantas ornamentales	1.0-2.0	50-100	Usar dosis pequeñas en plantas jóvenes o Delicadas
Cítricos	1.5-3.0	100-200	2-3 aplicaciones con 15 días de intervalo

COMPATIBILIDAD

Omex Bio 8 es compatible con la mayoría, pero no todos los pesticidas, reguladores del crecimiento y micronutrientes en cuanto a propiedades físico químicas de mezcla y a efectos biológicos en el cultivo. Sin embargo Omex no acepta ningún tipo de responsabilidad por los daños o pérdidas que puedan derivarse ya que no todos los pesticidas han sido testados y porque la eficacia de cada mezcla dependerá entre otros factores, del pesticida utilizado, de las condiciones del cultivo, del estado de crecimiento, del tiempo y de los volúmenes de agua utilizados.

PRECAUCIONES

Omex Bio 8 debe protegerse de heladas en unas temperaturas óptimas de 5-40°C. Omex Bio 8 es un producto foliar no tóxico y no inflamable. Deben utilizarse guantes y protección facial durante la manipulación del concentrado.

ENVASADO: Omex Bio 8 se encuentra disponible en contenedores de HPPE de 1l, 3l, 5l y 10l de capacidad. Los contenedores vienen equipados con cierres TE. También se disponen de contenedores de 200l y 1000l.

OMEX
AGRIFLUIDS

Omex Agrifluids Limited
 Saddlebow Road • King's Lynn • Norfolk PE34 3JA • UK
 t: +44 (0)1553 817 500 • f: +44 (0)1553 817 501
 e: agrifluids@omex.com • www.omex.com