

# Omex DP98

## ACTIVIDAD

El fósforo es esencial en todas las plantas para optimizar rendimientos. Los fertilizantes básicos de fósforo no aportan al cultivo en todos los casos el fósforo necesario. Diversos factores tales como el tipo y la humedad del suelo pueden interrumpir el aporte de fósforo al cultivo especialmente en periodos críticos de la fase de desarrollo.

Omex DP98 es una fuente de fósforo altamente soluble en agua. La alta solubilidad de DP98 permite una rápida captura y absorción de fósforo cuando se aplica foliarmente.

El fósforo en productos convencionales se mueve en la planta por el xilema. Sin embargo en DP98 el fósforo se mueve por el folema y xilema llegando entonces a la zona de las raíces y a la parte aérea.

## DESCRIPCIÓN

Fuente de fósforo totalmente soluble en agua.



## Análisis

		P/V	P/P*
<b>Nitrógeno</b>	N	<b>4.00%</b>	3.00%
<b>Fósforo</b>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	<b>37.50%</b>	28.00%
<b>Potasio</b>	K <sub>2</sub> O	<b>17.40%</b>	13.00%
pH (10% solución)		5.0-6.0	
Densidad		1.32 - 1.36 @ 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 DP98 necesaria y añadirla al tanque mientras hay una agitación constante. Añadir el resto del agua hasta conseguir la dilución correcta. Aplicar.



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

**Antes de abrir agitar siempre el contenedor**



#### Beneficios comprobados usando Omex DP98

1. Mejora el estado nutricional de la planta y la resistencia a enfermedades
2. Mejora el sistema radicular
3. Aumenta el cuaje de los frutos
4. Aumenta el rendimiento
5. Mejora la calidad del producto y el tiempo de conservación después de la cosecha
6. Mejora la absorción foliar de cationes como K, Ca, Mg, Mn)

#### Recomendaciones de uso:

CULTIVO	DOSIS l/ha	ESTADO DE CRECIMIENTO	OBSERVACIONES
Café	1		Desenvolvimento Vegetativo e Maturação. Repetir cada 15 días
Arroz	1		Desenvolvimento Vegetativo e Maturação. Repetir cada 15 días
Lechuga	4	7-10 días después del transplante	7-10 días después del transplante
Papas	2	Desde la iniciación del tubérculo	7-10 días después de la iniciación del tubérculo. Repetir cada 14 días
Brassicas	2	Con 2 – 4 hojas	Con 2 – 4 hojas
Cebollas / puerros	2	Con 3 – 4 hojas	
Zanahorias	2	Con 3 – 4 hojas	
Frambuesas	4	Cuando el capullo esta verde	Repetir según se necesite
Manzanas	4	A la caída de los pétalos	
Fresas	4	Cuando el capullo esta verde	Repetir cada 21-28 días

#### COMPATIBILIDAD

Omex DP98 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 DP98 debe protegerse de heladas en unas temperaturas óptimas de 5-40°C. Omex DP98 es un producto foliar no tóxico y no inflamable. Deben utilizarse guantes y protección facial durante la manipulación del concentrado.



Distribuido por Interactividad Agrobiótica S de RL MI  
Plátano 1550, Col. Del Fresno. C.P. 44900  
Tel.: 33 38 13 03 48  
Guadalajara, Jalisco. México  
[www.interagro.mx](http://www.interagro.mx)

**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](mailto:agrifluids@omex.com) • [www.omex.com](http://www.omex.com)