



# Mocap 70EC®

Concentrado emulsionable

## Composición

Ethoprop (O-etil S.S dipropil fosforoditioato)	70 g
Solventes y emulsionantes c.s.p.	100 cm <sup>3</sup>

## Recomendaciones de uso

<b>Generalidades</b>	<p>Mocap 70 EC® se emplea para controlar nematodos e insectos del suelo perjudiciales a los cultivos para los cuales se prescribe. Una vez aplicado, penetra y se difunde en el suelo con rapidez. Puede usarse previamente a la siembra o al trasplante o el transcurso de los mismos, no existiendo riesgo de fitotoxicidad.</p> <p>Mocap 70 EC® es un producto de baja movilidad, se aconseja no utilizarlo en suelos muy arenosos o cuando la napa freática se encuentre a menos de 1 m de profundidad. También se emplea en tratamiento de inmersión de tubérculo de papa, siendo la impregnación el modo de protección de infecciones presentes o por producirse.</p>
<b>Tratamiento por inmersión de tubérculo de papa para semilla</b>	<p>Control de <i>Nacobbus aberrans</i> (falso nemotode del nudo).</p> <p>Dosis: 500 cm<sup>3</sup> de Mocap 70 EC® cada 100 litros de agua.</p> <p>Tiempo de inmersión: 5 minutos.</p>
<b>Precauciones para este tratamiento</b>	<p>Además de tener en cuenta las precauciones generales de este membrete, se debe colorear la papa tratada agregando cada 100 litros de emulsión, 10 gramos de colorante violeta de metilo, que ese vende junto con el producto. Las bolsas que contengan la semilla de papa tratada con Mocap 70 EC® deben ser identificadas con la siguiente leyenda: "Papa tratada con plaguicida extremadamente tóxico (Mocap 70 EC®). No apta para consumo humano. Para su manupileo deben usarse guantes".</p>

## Formas de uso y dosis

<b>Tomate, Tabaco y Papa</b>	<p>Tratamiento total: 8,6 a 11,5 de Mocap 70 EC® por hectárea. Incorporar a 10 o 15 cm</p> <p>En banda: 86 a 100 cm<sup>3</sup> para una banda de 50 cm de ancho por 100 m de largo.</p> <p>Época: una semana antes del trasplante o en el mismo momento.</p>
<b>Maní</b>	<p>Tratamiento total: 5,7lts de Mocap 70 EC® por hectárea. Incorporar a 10 o 15 cm.</p> <p>En banda: 50 a 100 cm<sup>3</sup> de Mocap 70 EC® para una banda de 40 cm de ancho por 100 m de largo. Incorporar a 10 o 15 cm.</p> <p>Época: una semana antes de la siembra hasta la misma. No usar en tratamiento de semilla en el surco.</p>
<b>Banano</b>	<p>Para controlar nematodos se aplicarán 8,6 cm<sup>3</sup> de Mocap 70 EC® en un círculo de 1,5 m de diámetro alrededor de la planta, cubriendo luego superficialmente y regando para obtener los mejores resultados. Si la aplicación se hubiera efectuado con tiempo seco, se deberá incorporar a 2 cm. Repetir el tratamiento a los 6 meses.</p>
<b>Batata</b>	<p>Tratamiento total: 8,6 a 11,5 lts de Mocap 70 EC® por hectárea, incorporando luego a 15 cm de profundidad. Se hará la aplicación 2 o 3 semanas antes de plantar. En línea se aplicará Mocap 70 EC® 45-60 cm<sup>3</sup> sobre bandas de 30-40 cm de ancho y 100 m de largo, debiendo incorporarse a 15 cm de profundidad. El tratamiento se llevará a cabo 2 o 3 semanas antes de plantar.</p>
<b>Ajo</b>	<p>350 cm<sup>3</sup> de Mocap 70 EC® cada 100 litros de agua más 10 g de colorantes violeta de Metilo.</p> <p>Tiempo de inmersión: 1 hora. Casa 1.000 kg tratados, agregar 70 lts. de agua con 250 cm<sup>3</sup> de Mocap 70 C®</p>

### Nematodos e insectos controlados

Nematodos: Meloidogyne sp, Tylenchus sp, Pratylenchus sp, Heterodera sp, Tylenchoryschus sp, Helicotylenchus sp, Trichodorus sp, Hoplolaimus sp, Belanolaimus sp, Criconemoides sp, Dorylaimus sp, Naccobbus aberrans.

Insectos de suelo: Gusanos blancos (coleópteros), Gusanos alambre (coleópteros aletéridos), Gusano cortador (Agrotis sp), Vaquita (Diabrotica sp).

“En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia”.

#### Nota:

Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.

Producto inscripto en el S.E.N.A.S.A (SAG P y A) con el N° : 31.027

Mocap 70EC® es un producto Bayer  Bayer CropScience

Distribuidor exclusivo Brometan SRL.



**Brometan**  
SOLUCIONES SUSTENTABLES