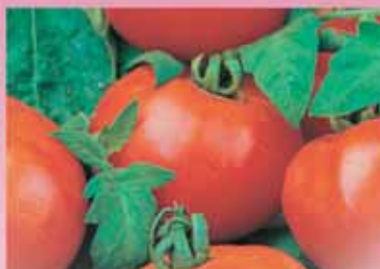
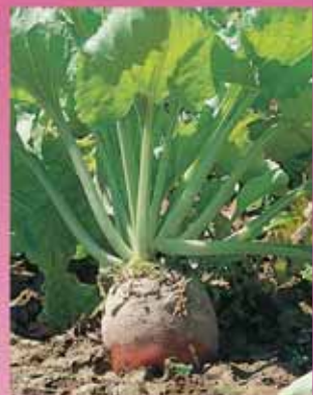


DASKOR[®]



**Combinación
insecticida de
amplio espectro
de acción**

DASKOR®

INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO

Composición:

- Metil-Clorpirifos 20% p/v (200 g/l)
- Cipermetrina 2% p/v (20 g/l)

en forma de concentrado emulsionable (EC)

Contiene Nafta disolvente del petroleo N° CAS:64742-94-5

DASKOR® es un producto basado en la mezcla de dos insecticidas de distinta familia y modo de acción que le confieren una alta eficacia y un amplio espectro de acción contra muchas plagas.

Metil-Clorpirifos

Insecticida organofosforado, no sistémico, que se caracteriza por su gran eficacia actuando por ingestión, por contacto y por una potente acción de vapor.

Tiene las siguientes ventajas:

- Amplio espectro de acción.
- Buen perfil toxicológico.
- Buen comportamiento frente a insectos predadores beneficiosos.
- Rápida degradación en el medio ambiente.

Cipermetrina

Insecticida piretroide sintético muy activo a dosis bajas, con efecto de choque y persistencia. Actúa por contacto e ingestión y posee acción repelente.

Ventajas:

- Polivalente.
- Buen perfil toxicológico.
- Efecto de repelencia para las plagas.
- Se degrada en el medio ambiente de manera rápida.
- En la concentración y dosis que se encuentra en **DASKOR®** no presenta problemas para los insectos predadores.



PROPIEDADES DE DASKOR®

La combinación de las dos materias primas que contiene **DASKOR®** confiere a éste las siguientes propiedades:

- ▶ Amplio espectro de acción: orugas, coleópteros, trips, cochinillas, pulgones, etc.
- ▶ Rápida actividad de choque
- ▶ Persistencia adecuada o suficiente
- ▶ Tiene también acción a baja temperatura
- ▶ Triple modo de acción: contacto, ingestión y destacable acción de vapor
- ▶ Acción repelente de plagas
- ▶ Toxicidad reducida:
 - Clasificación: Xn N
 - Riesgos medioambientales:
 - Mamíferos: A
 - Aves: A
 - Peces: C. Muy peligroso para peces
 - Abejas: Relativamente poco peligroso

APLICACIONES Y DOSIS

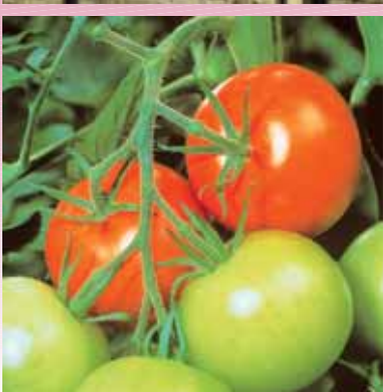
- ▶ **Vid**, contra piral, polillas del racimo, melazo y trips.
Dosis: 0,15-0,25% (150-250 cc/ha).
En atomizadores de 1,5 a 2 litros/ha.
- ▶ **Tomate, pimiento y berenjena**, contra Heliothis, rosquilla negra y otros noctuidos, trips y pulgones (excepto Myzus).
Dosis: 0,15-0,25% (150-250 cc/ha)
- ▶ **Patata**, contra escarabajo, rosquillas y pulgones (excepto Myzus).
Dosis: 0,75-1 l/ha (150-250 cc/ha).
- ▶ **Alfalfa**, contra cuca, Apión y gusano verde.
Dosis: 0,75-1 l/ha (150-250 cc/ha).
- ▶ **Remolacha azucarera**, contra cásida y pulgones (excepto Myzus).
Dosis: 0,75-1,5 l/ha.
- ▶ **Algodonero**, contra Heliothis, gusano rosado, earias, gusanos grises y trips.
Dosis: 0,15-0,25% (150-250 cc/ha).

PLAZOS DE SEGURIDAD

5 días	en las hortalizas
21 días	en vid y algodón
15 días	en el resto de cultivos



DOSKOR



Distribuidor:

Producto y marca de:



Distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat 321, 5º - 08029 BARCELONA
Teléfono 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02
www.massagro.com