

# CITROPROTECT

## FITOPROTECTOR DE USO EN POSTCOSECHA DE CÍTRICOS

### QUÉ ES CITROPROTECT

Protege a la fruta controlando, o reduciendo, la aparición de fitotoxidades, y desórdenes fisiológicos, en la postcosecha de los cítricos, que se manifiestan en forma de manchados.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Tratamiento por ducha (Drencher) a la dosis del 1- 2 % durante 30 segundos.

La mezcla se prepara vertiendo la dosis necesaria directamente en el agua y agitando.

Tras añadir el producto al agua del drencher o balsa, previamente a su aplicación sobre la fruta, mantener el sistema de agitación durante unos cinco minutos en marcha para mezclar adecuadamente el caldo de tratamiento.

Mantener gran vigilancia en la homogeneidad del gasto del producto, del paso de la fruta y concentración de caldo.

La fruta una vez tratada debe estar seca antes de entrar en la cámara de frigoconservación.

Es compatible con la mayoría de productos utilizados en post-recolección.

Cerrar la garrafa después de usar. Evitar que la garrafa se quede abierta entre uso y uso.

Aplicación bajo Asesoramiento Técnico.

### PRESENTACIÓN

Garrafa de 20 kg.

Bidón de 60 kg.

Bidón conteniendo 200 kg.

Contenedores de 1000 kg.

### REGISTRO SANITARIO

RGSEAA N°: 31.02386/V

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Emulsión de aceite en agua [EW]

pH: 10 - 11.

Densidad: 0,970 – 1,015 g/cc.

Composición:

Cera de carnauba (E903; Dosis máx. 200 mg/kg)\*.....17 % p/v.

*\*Con la dosis de aplicación recomendada de este producto, no se supera la dosis máxima de la cera de carnauba.*

### PRECAUCIONES

EUH410: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.

### NOTA

La información aquí contenida es, según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

Versión 08.0  
20/09/2021