

REWARD

D (Carboxin 20 % + Thiram 20 % WP)

Identificación del fabricante.

País: China

Nombre comercial.

Reward

Ingrediente Activo.

Carboxin + Thiram

Concentración.

Carboxin 20 %

Thiram 20 %

Formulación.

WP (polvo mojable)

Modo de aplicación

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC
Semillas de maíz	DAMPING -OFF	1 g/ 200g de semillas	No aplica

Período de reingreso a áreas tratadas

El tiempo de reingreso es de 12 horas después de la solicitud para trabajadores agrícolas y otras personas

Modo de actuación.

Carboxin: Fungicida sistémico

Thiram; Fungicida de contacto básico con acción protectora.

Mecanismo de acción.

Carboxina: SDHI: inhibe la función mitocondrial al alterar el complejo II (succinato deshidrogenasa) en la cadena respiratoria de transporte de electrones.

Tiram: Fungicida multisitio no específico que inhibe numerosas enzimas del hongo resultando en la posterior inhibición de la germinación de esporas y el crecimiento micelial.

Compatibilidad

Incompatible con materiales alcalinos