

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



## Ubertop 25.5 DC

INSECTICIDA- NEONICOTINOIDE, AVERMECTINAS  
ACETAMIPRID, EMMAMECTIN BENZOATE



**ATENCIÓN**  
**ANTÍDOTO: NO TIENE**

DENSIDAD: 1,1-1,2 g/ml a 22°C

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA.  
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,  
PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



**USO AGRONÓMICO:** insecticida combinado con acción sistémica que actúa por contacto e ingestión, con prolongada acción residual, recomendada para el control de larvas y adultos masticadores.

**MODO DE ACCIÓN: UBERTOP 25.5 DC** es un insecticida que contiene los ingredientes activos Acetamiprid y emamectina. El acetamiprid es un insecticida de la familia de las nitroguanidinas (neonicotinoide), sistémico y translaminar y es absorbido muy bien por el follaje; con una acción rápida y de efecto residual prolongado; actúa sobre los organismos nocivos por ingestión y por contacto. Tiene un mecanismo de acción sobre el sistema nervioso central de los insectos, actuando como un análogo de la acetilcolina (Ach) que es un transmisor químico natural de impulsos. Su mecanismo de acción consiste en que ataca una proteína receptora de la acetilcolina (Ach) en membrana de postsinapsis. Mientras que la Emamectin benzoato actúa por ingestión y tiene algo de acción de contacto. Penetra el tejido de las hojas (actividad translaminar) y forma un depósito dentro de la hoja. El mecanismo de acción es único en el panorama de los insecticidas. Inhibe la contracción muscular, causando un flujo continuo de iones de cloro en los sitios receptores de el GABA y H-glutamato.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Puede ser aplicado con bomba de espalda, equipo estacionario, equipo accionado por tractor. Asegúrese que el equipo esté en buenas condiciones de uso y bien calibrado. Este producto no es corrosivo, no daña el equipo de aplicación, lávelo con agua después de usarlo. Aplicarlo con boquilla de cono hueco.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Para preparar la mezcla de aspersión, vierta en el tanque de preparación la cantidad a utilizar de **UBERTOP 25.5 DC**, en la mitad del volumen de agua total a emplear. Adicione a esta mezcla la cantidad de agua requerida para completar la mezcla de aspersión, agitando bien y de manera constante. Las mezclas del producto preparadas para la (s) aplicación (es), deben utilizarse inmediatamente y nunca guardarse para aplicaciones en días posteriores. Los equipos de aspersión deben tener un sistema adecuado de agitación, para poder garantizar una mezcla homogénea durante el transcurso de la aplicación. De lo contrario, se debe agitar constantemente, asegurando la homogeneidad de la mezcla durante cada una de las cargas del equipo de aspersión. El pH adecuado de la mezcla debe ser de 5.5 a 6.5. El personal que efectuó la mezcla y el lavado de los equipos debe de usar guantes y botas de hule, respirador y anteojos.



### RECOMENDACIONES DE USO:

#### USO AUTORIZADO EN GUATEMALA, BELICE, EL SALVADOR, PANAMÁ

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS	OBSERVACIONES
Repollo <i>Bassica olerasea var. capitata</i>	Polilla dorso de diamante <i>Plutella xylostella</i>	400-600 ml/ha	Será más eficaz si se aplica cuando las plantas estén en activo crecimiento y el suelo tenga una buena humedad. Aplicar al aparecer las primeras larvas y repetir a intervalos de 7 días o cuando sea necesario.
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i> Gusano afiler <i>Keiferia lycopersicella</i>		

#### USO AUTORIZADO EN REPUBLICA DOMINICANA Y HONDURAS:

CULTIVO	PLAGAS A CONTROLAR	DOSIS	OBSERVACIONES
Repollo <i>Brassica olerasea var. capitata</i>	Polilla dorso de diamante <i>Plutella xylostella</i>	400-600 ml/ha	Será más eficaz si se aplica cuando las plantas estén en activo crecimiento y el suelo tenga una buena humedad. Aplicar al aparecer las primeras larvas y repetir a intervalos de 7 días o cuando sea necesario.
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Mosca blanca <i>Bemisia tabaco</i> Gusano afiler <i>Keiferia lycopersicella</i>		
Chile <i>Capsicum annuum</i>	Mosca blanca <i>Bemisia tabaco</i> Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>		
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Mosca blanca <i>Bemisia tabaco</i> Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> <i>Liriomyza Liriomyza spp.</i>		
Cucurbitáceas	Mosca blanca <i>Bemisia tabaco</i> Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> <i>Diaphania Diaphania spp.</i>		

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** 7 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Esperar a que el rocío de la aplicación haya secado o utilizar el equipo de protección personal.

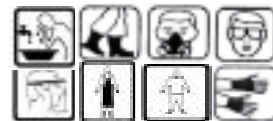
**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con fertilizantes foliares, fungicidas o insecticidas usuales, sin embargo no deben dejarse mezclas de un día para otro.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**

**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.  
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Transpórtese y almacénese bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable bajo las condiciones normales de almacenamiento.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Nocivo por ingestión, no se conocen síntomas específicos de intoxicación.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:** No existe un antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

**INSTITUCIÓN**

Centro de Información y Asistencia Toxicológica  
Hospital Nacional Rosales  
Hospital Escuela  
Centro Nacional de Toxicología  
Centro Nacional de Intoxicaciones  
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos  
Hospital Dr. Luis E. Aybar  
Hospital Dr. Francisco Moscoso

**PAÍS**

Guatemala 2251-3560 / 2232-0735  
El Salvador 2231-9262  
Honduras 232-2322 / 232-2316  
Nicaragua 2289-4514  
Costa Rica 2223-1028  
Panamá 523-4948  
República Dominicana 684-3478  
República Dominicana 681-6922/291

**TELÉFONO**

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TOXICO PARA ABEJAS.**

**TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS**

**PELIGROS FÍSICOQUÍMICOS:** el producto no es corrosivo ni inflamable, no es persistente en el agua ni en el suelo.

**RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.**

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLÍMICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.**

**ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:** Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Inutilice los envases vacíos, perforélos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS  
PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

**AVISO DE GARANTÍA:** El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficiencia del producto siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control del uso de éste producto no damos garantía expresa o implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, manejo o almacenamiento, sí se emplea o no de acuerdo a las instrucciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y del manejo de este material, éste o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del formulador.

**FORMULADO POR:**

**ADAMA ANDINA B. V. SUCURSAL COLOMBIA  
CALLE 1C NÚM. 7-53 INTERIOR ZONA FRANCA,  
BARRANQUILLA, COLOMBIA.  
TEL.: (571) 5-3799771, FAX: (571) 5-3799715**

**IMPORTADO POR:  
DISTRIBUIDO POR:**

PAÍS	NÚMERO REGISTRO
PANAMÁ	7679
HONDURAS	1228,F473,TIII
NICARAGUA	ADM-32V-2018
REP.DOMINICANA	6074

