



FICHA TÉCNICA



Atrayente alimenticio / Concentrado Soluble

USO AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
Proteína Hidrolizada Proteína Hidrolizada (Equivalente a 108.98 g de i.a./L)	10.01
Ingredientes inertes Conservador y diluyente	89.99
TOTAL	100.00

Registro sanitario: RSCO-ATRA-0702-X0004-052-10.0

Titular del Registro: AGRO DESARROLLOS NUTRICIONALES Y ESPECIALIDADES S. DE RL DE C.V.

Grupo químico: Aminoácidos.

STEPHA TRAP® es un atrayente alimenticio líquido formulado a base de proteína hidrolizada, diseñado para el monitoreo y control de moscas de la fruta del género *Anastrepha*.

Actúa mediante la emisión de compuestos volátiles que imitan fuentes naturales de alimento en descomposición, atrayendo principalmente a insectos adultos. Su composición rica en nitrógeno estimula el comportamiento de búsqueda de alimento, favoreciendo la captura de las moscas en trampas instaladas en campo.

Modo y Mecanismo de acción:

STEPHA TRAP® actúa como un atrayente alimenticio de tipo kairomona, formulado a base de proteína hidrolizada que, al degradarse, libera compuestos volátiles principalmente amoniacales, ácidos orgánicos (como ácido acético) y otros derivados nitrogenados. Estos compuestos funcionan como señales químicas altamente atractivas, indicando la presencia de fuentes naturales de alimento, lo que estimula el sistema olfativo sofisticado de las moscas de la fruta del género *Anastrepha* e induce su comportamiento de búsqueda.

Su eficacia se basa en la necesidad biológica de las hembras en etapa de pre oviposición, las cuales requieren fuentes ricas en nitrógeno para su maduración sexual y desarrollo de huevos. La proteína hidrolizada simula condiciones naturales como materia orgánica en descomposición (excretas, polen o fruta fermentada), atrayendo activamente tanto hembras como machos.

A diferencia de las feromonas sexuales, su acción es de atracción universal, permitiendo una captura más eficiente de hembras antes de la oviposición. El producto se utiliza en trampas (ejemplo tipo McPhail), donde las moscas son atraídas por el olor, ingresan en busca de alimento y quedan retenidas, contribuyendo al monitoreo y reducción de la población.

Insurgentes Sur 1524 Piso 9 Despacho 906 Col. Crédito Constructor
Delegación Benito Juárez Ciudad de México C.P. 03940
email: atencionclientes@adnesagro.com
Tel. 55 6275 5900



FICHA TÉCNICA



Atrayente alimenticio / Concentrado Soluble

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGA AQUÍ RECOMENDADOS”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”
“INSTRUCCIONES DE USO”

STEPHA TRAP® contiene proteínas, recomendado como atrayente para monitoreo de las plagas y en los cultivos aquí recomendados.

CULTIVOS PLAGAS Y DOSIS:

Cultivo	Plagas	Dosis
Naranja (SL) Toronja (SL) Limón (SL) Lima (SL) Mandarina (SL) Pomelo (SL) Cidro (SL) Tangerino (SL)	Mosca de la fruta <i>Anastrepha ludens</i> <i>Anastrepha obliqua</i>	200 - 250 mL de producto / trampa utilizada
Guayaba (SL)	Mosca de la fruta <i>Anastrepha ludens</i> <i>Anastrepha striata</i>	200 - 250 mL de producto / trampa utilizada
Mango (SL)	Mosca de la fruta <i>Anastrepha ludens</i> <i>Anastrepha striata</i>	200 - 250 mL de producto / trampa utilizada

() Intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha= (SL)= Sin Limite

TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS

Se puede reingresar a los lugares tratados 12 horas después de aplicado el producto.

METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Utilice el equipo de protección personal, abra la tapa del producto girando en sentido contrario de las manecillas del reloj, el producto viene listo para usarse, por lo que mida con ayuda de una probeta graduada o instrumento de medición, la cantidad de producto a aplicar por trampa, coloque las trampas de una manera aleatoria cada 40 m.

CONTRAINDICACIONES:

No aplicar en horas de calor intenso.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico en el cultivo y dosis aquí recomendados.

INCOMPATIBILIDAD:

No se debe mezclar con otros productos agroquímicos.

Insurgentes Sur 1524 Piso 9 Despacho 906 Col. Crédito Constructor
Delegación Benito Juárez Ciudad de México C.P. 03940
email: atencionclientes@adnesagro.com
Tel. 55 6275 5900



FICHA TÉCNICA



Atrayente alimenticio / Concentrado Soluble

“Manejo de Resistencia”

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Lea cuidadosamente la etiqueta. No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto. Use el equipo de protección adecuado, camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, lentes de seguridad transparentes con protección hermética o careta facial protectora, mascarilla con filtro, guantes y botas de neopreno. No permita que durante la aplicación el producto caiga sobre la piel. Si observa algún malestar durante el trabajo deténgase y llame a un médico inmediatamente. La ropa y calzado utilizados deberán destinarse a este único fin y deberán ser almacenados en el lugar de trabajo. Después de manejar el producto báñese y cámbiese la ropa.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS”.

“LAVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.

“NO ALMACENE EN CASAS HABITACION”.

“NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO”.

“LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.

“AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”.

“NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”.

“EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

En caso de intoxicación puede llevar a cabo las siguientes medidas de primeros auxilios: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto. Consiga atención médica y muéstrela la etiqueta. Si ha habido alguna salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 10 minutos con agua corriente.

Si hubo derramamiento sobre la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón y quite la ropa contaminada a la persona intoxicada.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada, dele a beber dos o tres vasos de agua.

Si ha ingerido el producto y la persona está inconsciente, preguntar si están bien en voz alta para confirmarlo, luego moverlo suavemente, si no responde, seguir estos pasos: Comprobar que las vías respiratorias estén abiertas sin señales de obstrucción, buscar señales de que efectivamente está respirando, verificar si hay pulso o latido cardíaco. A continuación, hay que llamar a los servicios médicos de emergencia.



FICHA TÉCNICA



Atrayente alimenticio / Concentrado Soluble

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”

Grupo químico: Aminoácidos

Antídoto y Tratamiento específico: No existe antídoto específico. Para el tratamiento de intoxicación causada por este producto, se recomienda dar tratamiento sintomático.

Signos y síntomas de intoxicación: Por vía oral el producto puede causar salivación, fatiga, náuseas y diarrea. Por vía dérmica el producto puede causar enrojecimiento e irritación. Por vía inhalatoria puede causar irritación en nariz y garganta.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS.”

“MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.”

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRANEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO”.

AVISO DE GARANTÍA

Agro Desarrollos Nutricionales y Especialidades, S. de R.L. de C.V., garantiza la calidad del producto, siempre que el usuario lo adquiera dentro del envase original cerrado. El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por daños que pudieran derivar del almacenamiento o aplicación inadecuados o que no se ajusten a las instrucciones. Sin perjuicio de lo establecido en la Ley Federal de Protección al Consumidor .

Insurgentes Sur 1524 Piso 9 Despacho 906 Col. Crédito Constructor
Delegación Benito Juárez Ciudad de México C.P. 03940
email: atencionclientes@adnesagro.com
Tel. 55 6275 5900