



FICHA TÉCNICA TASK 750



PETROAGRO

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

| | |
|---------------------|---|
| Producto: | TASK 750 |
| Ingrediente activo: | Acefate 75% |
| Ingrediente inerte: | Diluyente, humectante y compuestos relacionados 25% |
| Presentación: | Polvo soluble |
| Función: | Insecticida |
| Registro sanitario: | RSCO-INAC-0101-354-003-075 |

RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

TASK 750 es un insecticida organofosforado, formulado como polvo soluble, para el control de insectos por contacto y por acción sistémica.

| CULTIVO Y DOSIS | PLAGA | | RECOMENDACIONES |
|---|----------------------|----------------------------------|--|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | |
| ALGODONERO 0.075 – 2.25 Kg/ha | PULGÓN | <i>Aphis Gossypii</i> | Use la dosis baja para el control de plagas tempranas, la alta en planta desarrollada e infestaciones fuertes. Aplíquelo en 100 a 200 litros de agua /ha con equipo terrestre y de 50 a 60 litros de agua /ha con equipo aéreo. Aplíquelo como sea necesario hasta 21 días antes de la cosecha. No sé de los desechos del despepite al ganado ni se le permita alimentarse en los campos tratados. |
| | MOSQUITA BLANCA | <i>Bemisia Tabaci</i> | |
| | CHINCHE RÁPIDA | <i>Creontiades Rubrinervis</i> | |
| | CHINCHE LYGUS | <i>Lygus Spp.</i> | |
| | CONCHUELA | <i>Chlorochroa Ligata</i> | |
| | PULGA SALTONA NEGRA | <i>Spanagonicus Albofasiatus</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| | GUSANO BELLOTERO | <i>Heliiothis Virescens</i> | |
| | GUSANO DE LA VAINA | <i>Helicoverpa Zea</i> | |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| APIO 1.0 – 1.5 Kg/ha | PULGÓN | <i>Myzus Persicae</i> | Aplíquelo en 400 litros de agua /ha con equipo terrestre. Úsele hasta 21 días antes de la cosecha. |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| CHILE 1.0 – 1.5 Kg/ha | PULGÓN | <i>Aphis Spp.</i> | Aplíquelo en 200 a 400 litros de agua /ha con equipo terrestre. Úsele hasta 21 días antes de la cosecha. |
| | MOSQUITA BLANCA | <i>Trialeurodes Vaporariorum</i> | |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| ORNAMENTALES 3 – 6 g/L de agua | PULGÓN | <i>Aphis Spp.</i> | Hacer una cobertura. No entre a las áreas tratadas hasta que el depósito de aspersion se haya secado. |
| | MOSQUITA BLANCA | <i>Trialeurodes Vaporariorum</i> | |
| | | <i>Bemisia Tabaci</i> | |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| | TRIPS | <i>Thrips Tabaci</i> | |
| FRIJOL Y FRIJOL EJOTERO 1.0 Kg/ha | CHICHARRITA | <i>Empoasca Spp</i> | Aplíquelo en 180 a 400 litros de agua /Ha. con equipo terrestre. Úsele hasta 14 días antes de la cosecha en frijol ejotero o frijol seco. No se use el forraje tratado como alimento. |
| | MOSQUITA BLANCA | <i>Trialeurodes Vaporariorum</i> | |
| | CONCHUELA DEL FRIJOL | <i>Epilachna Varivestis</i> | |
| | CHINCHE LYGUS | <i>Lygus Spp.</i> | |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| LECHUGA 1.0 – 1.5 Kg/ha | PULGÓN | <i>Myzus Persicae</i> | En 100 a 500 litros de agua /Ha. con equipo terrestre y de 50 a 1000 litros de agua /Ha. con equipo aéreo. No alimente a los animales con los recortes ni permita alimentarlos en campos tratados. Úsele hasta 14 días antes de la cosecha. |
| | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| TABACO 1.0 – 1.5 Kg/ha | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | En 100 a 500 litros de agua /Ha. con equipo terrestre. La dosis baja debe de usarse para el control de los pulgones, tortuguillas y |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |

| | | | |
|---|------------------------------|----------------------------------|---|
| | GUSANO DE LA YEMA DEL TABACO | <i>Heliothis Virescens</i> | gusanos cornudos, y el alta para el resto de plagas. Úsele hasta 14 días antes de la cosecha. No entre a las áreas tratadas hasta que el depósito de aspersión se haya secado. |
| | GUSANO DE CUERNO | <i>Manduca Sexta</i> | |
| | PICUDO O TORTUGUILLA | <i>Trichobaris Championi</i> | |
| | PULGA SALTONA | <i>Epitrix Spp.</i> | |
| SOYA 1.0 – 1.5 Kg/ha | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | Aplíquelo en 100 a 400 litros de agua /Ha. con equipo terrestre y de 50 a 100 litros de agua /Ha. con equipo aéreo. Aplíquelo como sea necesario hasta 21 días antes de la cosecha. No alimente ganado en los campos ni use el forraje tratado como alimento. |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| | CHINCHE VERDE | <i>Nezara Viridula</i> | |
| | GUSANO DE LA VAINA | <i>Helicoverpa Spp.</i> | |
| | GUSANO TERCIOPELO | <i>Anticarsia Gemmatalis</i> | |
| | MOSQUITA BLANCA | <i>Trialeurodes Vaporariorum</i> | |
| COLIFLOR Y COL DE BRUSELAS 1.0 – 1.5 Kg/ha | GUSANO SOLDADO | <i>Spodoptera Exigua</i> | Aplíquelo en 200 a 400 litros de agua /Ha. cuando los huevecillos o insectos aparezcan. Úsele hasta 7 días antes de la cosecha. |
| | GUSANO FALSO MEDIDOR | <i>Trichoplusia Ni</i> | |
| | GUSANO DEL CORAZÓN DE LA COL | <i>Copitarsia Consueta</i> | |
| | MARIPOSITA BLANCA DE LA COL | <i>Pieris Rapae</i> | |
| | PALOMILLA DORSO DE DIAMANTE | <i>Plutella Xylostella</i> | |

Tiempo de reentrada a lugares tratados: 24 horas

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para vapores o gases, lentes de seguridad, guantes, gorra y botas de hule.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”.
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”.
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ÉSTE PRODUCTO”.
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”.
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”.
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.
- “NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de que este producto fuera ingerido, si la persona esta consiente provoque vómito, suministrando un vaso de agua tibia en la que se haya disuelto una cucharada de sal o introduciendo un dedo en la garganta, repitiendo el tratamiento hasta que el vómito sea claro. No se debe suministrar nada por vía oral a una persona que haya perdido el conocimiento. Si el producto cae en los ojos, lávese inmediatamente con agua corriente durante un lapso mínimo de 15 minutos.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO”.
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.

ESTE PRODUCTO ES **MODERADAMENTE TÓXICO** PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Llene el tanque de la aspersora hasta la mitad, agregue la cantidad predeterminada de **TASK 750** agite mientras se acaba de llenar y aplique.

INCOMPATIBILIDAD: **TASK 750** es compatible con insecticidas y fungicidas de uso común y registro vigente en los cultivos aquí anotados, sin embargo, no debe mezclarse con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis aquí indicadas.

OTRA INFORMACIÓN: **PETROAGRO, S.A. de C.V.** considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre de la compañía:

Petroagro, S.A de C.V.

Dirección:

km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,

Parque Industrial El Salto C.P. 45680

El Salto, Jalisco. México.

Tel:

(33) 36 88 00 35

(33) 36 88 06 88

E-mail:

hmreyes@petroagros.com

Página web:

<http://www.petroagros.com/>

PETROAGRO