LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- · Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en
- las primeras 24 horas.

 No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- · En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la
- · En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- · No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5- 0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- · Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- · El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- · Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Composición Química:

Carbendazim

Registro PQUA N° - SENASA

AGRITOP, SAC Titular de Registro:

Formulado por: Salquisa San Alf Quimicas S.A.

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y

Distribuido por: AGRITOP SAC

Av. Los Gorriones 130. Urbanización La Campiña.

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 1 L

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formacion de apresorios y el crecimento micelial, provocando la

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezda con aqua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, no usar aguas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

	CULTIVO	Plagas		Dosis		PC	LMR
	COLIIVO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
	PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

en
El titular de registro garantiza que las características físiço químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.





















500CC 31,2 x 13 cm

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la
- En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- · En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- · No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (ó 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5-0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- · Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- · Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- · En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Composición Química:

Carbendazim -500 q/L Aditivos csp 1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: AGRITOP, SAC

Formulado por Salguisa San Alf Quimicas S.A.

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y

Distribuido por AGRITOP, SAC

Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña,

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 500cc

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formacion de apresorios y el crecimento micelial, provocando la muerte del hongo

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del aqua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, no usar aguas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

	CULTIVO	Plag	jas	Do	sis	PC	LMR
	CULTIVO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
	PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de aqua antes de hacer la mezda comoleta. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

























LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- · Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la
- · En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- · En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5- 0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el
- lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- · Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- . No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- · El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- · En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Composición Química:

Carbendazim Aditivos ... csn 1 I

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: AGRITOP, SAC

Salguisa San Alf Quimicas S.A. Formulado por:

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y

Distribuido por: AGRITOP SAC

Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña,

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto:

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formacion de apresorios y el crecimento micelial, provocando la muerte del hongo

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Usar aqua limpia con pH neutro, no usar aquas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

	CULTIVO	Plag	jas	Do	sis	PC	LMR
	COLITYO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
	PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

I MP: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.























LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- · Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en
- las primeras 24 horas.

 No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- · No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la etiqueta.
- · En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5- 0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- · Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- · En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Composición Química:

Carbendazim Aditivos

Registro PQUA Nº - SENASA

AGRITOP, SAC Titular de Registro:

Formulado por: Salguisa San Alf Quimicas S.A.

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y

AGRITOP SAC Distribuido por:

Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña.

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 5L

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formacion de apresorios y el crecimento micelial, provocando la

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del aqua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Usar aqua limpia con pH neutro, no usar aquas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CILITINO	Plag	as	Do	sis	PC	LMR
CULTIVO Nombre cor	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

























LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, hebidas ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la
- En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- · En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- · No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5-0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- · Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues, arrovos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- · En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



omposición	Química:

500 a/L Aditivos

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: AGRITOP, SAC

Formulado por: Salguisa San Alf Quimicas S.A.

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y Distribuido por:

AGRITOP SAC

Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña,

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 10L

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formacion de apresorios y el crecimento micelial, provocando la muerte del hongo

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación, Usar aqua limpia con pH neutro, no usar aquas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	Plag	jas	Do	sis	PC	LMR
COLINO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMP: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno o a la empresa proveedora

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



























LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- · Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

 No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles

- · En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la
- · En caso de ingestión, no provoque el vomito.
- En caso de contacto con los ojos, mantengalos abiertos y lavelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5- 0847 AGRITOP SAC: (01) 719 - 1717

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Pelioroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- · Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Composición Química:

Carbendazim ... Aditivos

Registro PQUA Nº - SENASA

AGRITOP, SAC Titular de Registro:

Salquisa San Alf Quimicas S.A. Formulado por

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España

Tel: +34 964 39 05 00 Fax: +34 964 39 05 19

Importado y

Distribuido por: AGRITOP, SAC

Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña,

Chorrillos, Lima - Perú TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 20L

Lote N°.

F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FATT es un fungicida sistemico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas. la formación de apresorios y el crecimento micelial, provocando la

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre - mezcla, de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación, Usar aqua limpia con pH neutro, no usar aquas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	Plag	jas	Do	sis	PC	LMR
COLINO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(días)	(ppm)
PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas. Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fiun de evitar la resistenci de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agróno o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

FATT no es fitotoxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físiço químicas del producto contenido este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí rec mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.





























250ml 21 x 7,5 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primas 24 horas".

"En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoia Informativa adiunta"

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801- 10200 (6 107) CIPROSQUIM: 0800 - 5-0847 AGRITOP SAC: (01) 719 -

1717

FATT FUNGICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición Química:

Carbendazim 500 g/L

Registro PQUA Nº - SENASA

Titular de Registro: AGRITOP, SAC

Formulado por Salguisa San Alf Quimicas S.A.

Pol. Ind. Gaidó s/n 12180 Cabanes Castellón España Tel: +34 964 39 05 00

Fax: +34 964 39 05 19

Importado v Distribuido por AGRITOP, SAC

Av Los Gorriones 130. Urbanización La Campiña. Chorrillos Lima - Perú

TEL: (511) 719-1717 Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 250 ml

Lote N° F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

	CULTIVO	Plag	jas	Do	sis	PG	LMR
	CULTIVO	Nombre común	Nombre técnico	L/ cil	L/ ha	(dias)	(ppm)
	PAPRIKA	"Botritis"	Botrytis cinerea	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Limite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carreccio

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados. si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas

























