

Presentaciones: 250 g, 500 g, 1kg, 2kg, 5kg, 20kg

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

DEFENSE 80 WP**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****FUNGICIDA AGRÍCOLA****POLVO MOJABLE (WP)****Composición:**

Fosetyl-Aluminum.....800 g/kg

Aditivosc.s.p. 1 Kg

PQUA N° 1811-SENASATitular del Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú

Formulado por:

Zhejiang Longyou East Anasac
Crop Science Co., Ltd.
Town South Donghua District Longyou
County Zhejiang, China.
Tel: +86 (0) 570-7855158

Importado y distribuido por:

Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
Telf.: (01) 748-2717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097Contenido Neto :
N° Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :**NO CORROSIVO****NO INFLAMABLE****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO****"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"****"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. Evitar almacenar por encima de los 35°C.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonato.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con agua corriente por 15 minutos con los párpados abiertos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- **ANTIDOTO:** No tiene antídoto específico.
- **NOTA AL MÉDICO:** Si se produce intoxicación aplicar tratamiento sintomático.
- Teléfonos de Emergencia: **SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 748-2717.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE AMBIENTE

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Putridión radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.5 - 0.6	14	1.0
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.8	7	2.0
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.75 - 1.0	21	100
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora farinosa fsp. chenopodii</i>	0.75	N.A.	N.A.
Papa	Hielo (Rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.75	21	2.0
Cacao	Podredumbre del fruto	<i>Phytophthora palmivora</i>	0.5	30	2.0
Limón Tahití	Gomosis del cuello	<i>Phytophthora nicotianae var. parasitica</i>	0.5 - 0.6	1	150

PC = Período de Carencia en días.

LMR = Límite máximo de residuos en ppm.

N.A. = No aplica.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

Presentaciones: 250 g, 500 g, 1kg, 2kg, 5kg, 20kg

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

DEFENSE 80 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**FUNGICIDA AGRÍCOLA****POLVO MOJABLE (WP)****Composición:**

Fosetyl-Aluminum.....800 g/kg

Aditivosc.s.p. 1 Kg

PQUA N° 1811-SENASATitular del Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú

Formulado por:

Almirante Pastene 300.
Providencia. Santiago, Chile.
Teléfono: (56-2) 24706800
Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:

Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
Telf.: (01) 748-2717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097Contenido Neto :
N° Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :**NO CORROSIVO****NO INFLAMABLE****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO****"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"****"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. Evitar almacenar por encima de los 35°C.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonato.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con agua corriente por 15 minutos con los párpados abiertos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- **ANTIDOTO:** No tiene antídoto específico.
- **NOTA AL MÉDICO:** Si se produce intoxicación aplicar tratamiento sintomático.
- Telefonos de Emergencia: **SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 748-2717.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE AMBIENTE

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.5 - 0.6	14	1.0
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.8	7	2.0
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.75 - 1.0	21	100
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora farinosa fsp. chenopodii</i>	0.75	N.A.	N.A.
Papa	Hielo (Rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.75	21	2.0
Cacao	Podredumbre del fruto	<i>Phytophthora palmivora</i>	0.5	30	2.0
Limón Tahití	Gomosis del cuello	<i>Phytophthora nicotianae var. parasitica</i>	0.5 - 0.6	1	150

PC = Periodo de Carencia en días.

LMR = Límite máximo de residuos en ppm.

N.A. = No aplica.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua al menos 05 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DEFENSE 80 WP es un fungicida sistémico con una excelente movilidad vascular basipétala y acropétala. Presenta actividad preventiva y curativa.

DEFENSE 80 WP se aplica diluido en agua mediante aspersión al follaje cuidando de realizar un buen mojamiento de las hojas o directamente al suelo en la zona de crecimiento radicular, para lograr un excelente control de las enfermedades que atacan el sistema radicular o vascular de la planta.

DEFENSE 80 WP no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: llenar con agua hasta la mitad el tanque del equipo pulverizador, agregar **DEFENSE 80 WP** según la dosis requerida. Agitar la mezcla para homogenizar y luego completar con agua hasta el volumen requerido.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar al cultivo en cuanto se presenten los primeros síntomas de infección.

- Cultivo de Palto: 03 aplicaciones por campaña por año.
- Cultivo de Cebolla: 02 aplicaciones por campaña por año.
- Cultivo de Vid: 01 aplicación por campaña por año.
- Cultivo de Quinua: 01 aplicación por campaña por año.
- Cultivo de Papa: 03 aplicaciones por campaña por año.
- Cultivo de Cacao: 02 aplicaciones por campaña por año.
- Cultivo de Limón Tahití: 02 aplicaciones por campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas para el reingreso al campo tratado.

COMPATIBILIDAD

DEFENSE 80 WP es compatible con la mayoría de los fungicidas de uso común. No es compatible con fertilizantes foliares, aceites emulsionable, dicofol, productos a base de cobre o aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrá ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

Presentaciones: 250 g, 500 g, 1kg, 2kg, 5kg, 20kg

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

DEFENSE 80 WP**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****FUNGICIDA AGRÍCOLA****POLVO MOJABLE (WP)****Composición:**

Fosetyl-Aluminum.....800 g/kg

Aditivosc.s.p. 1 Kg

PQUA N° 1811-SENASATitular del Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú

Formulado por:

**Gleba S.A.**Avenida 520 y Ruta Prov. 36,
Melchor Romero, La Plata
Buenos - Aires
Tel (Fax)(0221) 4913062/6093

Importado y distribuido por:

Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
Telf: (01) 748-2717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097Contenido Neto :
N° Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :**NO CORROSIVO****NO INFLAMABLE****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO****"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"****"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. Evitar almacenar por encima de los 35°C.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonato.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con agua corriente por 15 minutos con los párpados abiertos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- **ANTIDOTO:** No tiene antídoto específico.
- **NOTA AL MÉDICO:** Si se produce intoxicación aplicar tratamiento sintomático.
- Teléfonos de Emergencia: **SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 748-2717.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE AMBIENTE

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Putridión radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.5 - 0.6	14	1.0
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.8	7	2.0
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.75 - 1.0	21	100
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora farinosa fsp. chenopodii</i>	0.75	N.A.	N.A.
Papa	Hielo (Rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.75	21	2.0
Cacao	Podredumbre del fruto	<i>Phytophthora palmivora</i>	0.5	30	2.0
Limón Tahiti	Gomosis del cuello	<i>Phytophthora nicotianae var. parasitica</i>	0.5 - 0.6	1	150

PC = Período de Carencia en días.

LMR = Límite máximo de residuos en ppm.

N.A. = No aplica.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

