SHACE

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición Química:

Acephate...... 750 g/kg Aditivos..... csp 1Kg

Reg. PQUA Nº 771 - SENASA

Titular del Registro: **SHARDA PERU S.A.C**

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por: FARMAGRO S.A. Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ Teléfono: 614-1500 Fax: 614-1517

FARMAGRO # 1 == !

Formulado por: SHANGHAI JIAHUA CROP CHEMICALS CO., LTD

15 Floor/E, N°818 Dongfang Road,

200122 Shanghai China

Teléfonos: +86-021-68754766 / +86-021-68754759

Fax: +86-021-68754768 e-mail: agro@jiahuacrop.com

Contenido Neto: 100 g

Lote No:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO**

> LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

14.4 cm

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

- El producto es de cuidado, no ingerir.
 El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en
- ciertas personas. No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado. Almacenar el producto bajo techo en ambientes secos, frescos y bien
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas,
- ni forrajes.
 Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
 Utilizar el equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 24 horas.
 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
 Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

- conservar airmentos o agua para consumo.

 PRIMEROS AUXILIOS

 Grupo Químico: Organofosforado

 En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar la victima al médico y mostrarle la etiqueta.

 Antidoto: sulfato de otropina. Las dosis deben ser indicadas por el medico.

 En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

 En caso de contacto con los ojos: Levantar los parpados y lavar los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. Remover los lentes de contacto. Si pudiera hacerse con facilidad y seguir enjuagando.

 En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados, lavar la piel con abundante agua y jabón. Asegurarse de lavar bien todo lo contaminado.

 En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y
- contaminado. En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Dejar que un personal entrenado brinde respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398 Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas) ESSALUD EN LINEA: 0801 - 10200 (gratuito) CISPROQUIM: 0800-50847 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL **AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos
 Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o
- envases vacíos.

 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 de al
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio
- destinado por las autoridades locales para este fin.

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

DOSIS P.C. **PLAGA LMR CUI TIVO** (dias) Nombre común Nombre científico g/200 L (ppm) kg/ha 100 - 150 0.2 - 0.3 0.02 Maíz "Gusano cogollero" spodoptera frugiperda

LMR: Límite máximo de Residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SHACE es un insecticida de contacto y de acción estomacal recomendado para control de spodoptera frugiperda en el cultivo de maíz

SHACE se emplea diluido en agua para preparar una premezcla de acuerdo a las dosis recomendadas, en un tercio de volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

SHACE puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar 1 aplicación/campaña de SHACE (Acephate) considerando una campaña al año, cuando se observe los síntomas de infestación de la plaga en el campo.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación del producto

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas excepto con aquellos fuertemente ácidos y/o alcalinos.

FITOTOXICIDAD:

No existen reportes de fitotoxicidad, si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"







P.C. Período de Carencia







menos 5 metros.



INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Reg. PQUA N°771 - SENASA

Composición Química:

750 g/kg csp 1Kg

Grupo Químico: Organofosforado

Nombre común: Acephate

Nombre químico (IUPAC):(RS)-(O, S – dimetil acetilfosforamidotioato) o (RS) – N - [metoxi(metiltio)fosfinoil]acetamida

Fórmula Empírica: C4H10NO3PS

Peso molecular: 183.2 g/mol.

Importado y distribuido por: FARMAGRO S.A. Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ Teléfono: 614-1500 Fax: 614-1517 Propiedades fisicoquímicas del formulado: ligero, característico de bolsas trilaminadas 0.705 g/l a 25° C organofosfato Sólido 100 g Estado físico pH Densidad 양 Titular del Registro:
SHARDA PERU S.A.C
Calle Las Castañitas 138
Uro. El Palomar. San Isidro
Teléfono: 222-2695 Fórmula estructural: CH₃SPNHCOCH₃ OCH3

SHANGHAI JIAHUA CROP

FARMAGRO # 1

CHENICALS CO., LTD 16 FROCK, N°81 Bondfast Road, 200122 Shanghai China Telefrones, 186-021-188754766 / +86-021-188754759 Far: +86-021-188754768 - +86-021-188754759 Far: +86-021-188754768 - +86-021-188754759

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es de cuidado, no ingerir. El contlacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
 - aplicación del producto.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en ambientes secos, frescos y almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, bien ventilados. No almacenar
- Después de usar este producto bañarse con abundante agua y medicinas, ni forrajes.
- Utilizar el equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para ingresar al área tratada dentro de las primeras 24 horas. Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento. para conservar alimentos o agua para consumo.
- NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS **ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA LA HOJA INFORMATIVA MANTÉNGASE BAJO LLAVE**

PRIMEROSAUXILIOS

- Grupo Químico: Organofosforado
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar la victima al médico y mostrarle la etiqueta.
- Antidoto:sulfato de otropina. Las dosis debenser indicadas por el medico. En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. Remover los lentes de contacto. Si pudiera hacerse con facilidad En caso de contacto con los ojos: Levantar los parpados y lavar
 - y seguir en juagando. En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados, lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Asegurarse de lavar bien todo lo contaminado. En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Dejar que un personal entrenadobrinde respiración artificial si fuera necesario.

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398 TELÉFONOS DE EMERGENCIA

Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas) ESSALUD EN LINEA: 0801 - 10200 (gratuito) CISPROQUIM: 0800-50847 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezda de aplicación. Luego inutilicelo triturandolo o perforandolo, y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. por las autoridades locales para este 11n. Realizar Obligatoriamente el triple lavado del presente

 - envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos
- Peligroso para organismos acuáticos

No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas No permitir animales en el área tratada.
- superficiales o en suelos altamente permeables. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin





MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

cultivo de maíz.

SHACE es un insecticida de contacto y de acción estomacal recomendado para control de spodoptera frugiperda en el

SHACE se emplea diluido en aqua para preparar una pre-mezcla de acuerdo a las dosis recomendadas, en un tercio de volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación

SHACE puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

	PLA	PLAGA	DO	DOSIS	LMR	P.C.
CULTIVO	Nombre común	Nombre científico	g/200 L	kg/ha	(mdd)	(dias)
Maíz	"Gusano cogollero"	spodoptera frugiperda	100 - 150 0.2 - 0.3	0.2 - 0.3	7	0.02

LMR: Límite máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

P.C. Período de Carencia

Se recomienda realizar 1 aplicación/campaña de **SHACE** (Acephate) considerando una campaña al año, cuando se observe los sintomas de infestación de la plaga en el campo.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación del producto

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas excepto con aquellos fuertemente ácidos y/o alcalinos.

FITOTOXICIDAD

No existen reportes de fitotoxicidad, si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

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





