

25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

# BRIVAUND

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

Granulo Dispersable (WG)

**Composición:**

Emamectin benzoato ..... 50 g/kg  
 Indoxacarb ..... 50 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del Registro: BRITAGRO S.A.C.

Formulador:

**ess nce** Nanjing Essence Fine-Chemical Co., Ltd.

Add: 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China  
 Post Code: 211800 / Telefax: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor:

BRITAGRO S.A.C.

Av. Santa Rosa 483 Barranco, Lima Perú.  
 Teléfonos: 00511 - 983275666

N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

CONTENIDO NETO: 500 g.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrales.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Avermectin + Oxadiazin.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
 EsSalud: 801-10200 (Línea gratuita)**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
  - No aplicar en época de floración del cultivo.
  - No aplicar en presencia de polinizadores.
  - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
  - Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
  - Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
  - Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar 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 menos 10 metros.
  - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
  - En caso de derrame, el producto debe ser recolectado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- BRIVAUND actúa por ingestión y tiene cierta acción por contacto. Presenta un movimiento translinar y provee actividad residual contra las larvas de lepidópteros que se alimentan de las hojas. Es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, las cuales dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente; a consecuencia de ello el insecto muere.
- BRIVAUND puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, verter la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Cogollero	Spodoptera rugiperda	0.40	14	0.01* 0.02*

LMR: Límite Máximo de Residuo  
 PC: Período de Cuidado  
 \* Enmendado  
 5: Insecticida

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar BRIVAUND dirigido al follaje del cultivo, cuando este se encuentre en crecimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.
- Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, considerando 2 campañas por año.
- Dosis máxima de aplicación: 0.50 kg/ha

**PERIODO DE REINGRESO**

- No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

- BRIVAUND compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD**

- BRIVAUND no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

33,5 ± 0,5

4,8

2,0



25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

# BRIVAUND

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

Granulo Dispersable (WG)

**Composición:**

Emamectin benzoato ..... 50 g/kg  
 Indoxacarb ..... 50 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del Registro: BRITAGRO S.A.C.

Formulador:

**ess nce** Nanjing Essence Fine-Chemical Co., Ltd.

Add: 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China  
 Post Code: 211800 / Telefax: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor:

BRITAGRO S.A.C.

Av. Santa Rosa 483 Barranco, Lima Perú.  
 Teléfonos: 00511 - 983275666

N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

CONTENIDO NETO: 1 Kg.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrales.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
  - El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- PRIMEROS AUXILIOS**  
 Grupo químico: Avermectin + Oxadiazin
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
  - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
  - En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
 EsSalud: 801-10200 (Línea gratuita)**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Tóxico para abejas y artrópodos beneficiosos.
  - No aplicar en época de floración del cultivo.
  - No aplicar en presencia de polinizadores.
  - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
  - Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
  - Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
  - Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar 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 menos 10 metros.
  - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
  - En caso de derrame, el producto debe ser recolectado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- BRIVAUND actúa por ingestión y tiene cierta acción por contacto. Presenta un movimiento translinar y provee actividad residual contra las larvas de lepidópteros que se alimentan de las hojas. Es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, las cuales dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente; a consecuencia de ello el insecto muere.
- BRIVAUND puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, verter la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (Kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Cogollero	Spodoptera rugiperda	0.40	14	0.01* 0.02*

LMR: Límite Máximo de Residuo  
 PC: Período de Cuidado  
 \* Emamectin benzoato  
 † Indoxacarb

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar BRIVAUND dirigido al follaje del cultivo, cuando este se encuentre en crecimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.
- Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, considerando 2 campañas por año.
- Dosis máxima de aplicación: 0.50 kg/ha

**PERIODO DE REINGRESO**

- No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

- BRIVAUND compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD**

- BRIVAUND no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

33,5 ± 0,5

4,8

2,0



25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

# BRIVAUND

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

Granulo Dispersable (WG)

**Composición:**

Emamectin benzoato ..... 50 g/kg  
 Indoxacarb ..... 50 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del Registro: BRITAGRO S.A.C.

Formulador:

**ess nce** Nanjing Essence Fine-Chemical Co., Ltd.

Add: 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China  
 Post Code: 211800 / Telefax: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor:

BRITAGRO S.A.C.

Av. Santa Rosa 483 Barranco, Lima Perú.  
 Teléfonos: 00511 - 983275666

N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

CONTENIDO NETO: 5Kg.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

Medidas en cm.

25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrales.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Avermectin + Oxadiazol
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
 EsSalud: 801-10200 (Línea gratuita)**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
  - No aplicar en época de floración del cultivo.
  - No aplicar en presencia de polinizadores.
  - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
  - Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
  - Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
  - Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar 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 menos 10 metros.
  - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
  - En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- BRIVAUND actúa por ingestión y tiene cierta acción por contacto. Presenta un movimiento translinar y provee actividad residual contra las larvas de lepidópteros que se alimentan de las hojas. Es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, las cuales dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente; a consecuencia de ello el insecto muere.
- BRIVAUND puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, verter la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (Kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Cogollero	Spodoptera rugiperda	0.40	14	0.01* 0.02*

LMR: Límite Máximo de Residuo  
 PC: Período de Cuidado  
 \* Emamectin Benzoate  
 † Indoxacarb

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar BRIVAUND dirigido al follaje del cultivo, cuando este se encuentre en crecimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.
- Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, considerando 2 campañas por año.
- Dosis máxima de aplicación: 0.50 kg/ha

**PERIODO DE REINGRESO**

- No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

- BRIVAUND compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD**

- BRIVAUND no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

33,5 ± 0,5

4,8

2,0



25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

# BRIVAUND

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

Granulo Dispersable (WG)

Composición:

Emamectin benzoato ..... 50 g/kg  
 Indoxacarb ..... 50 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del Registro: BRITAGRO S.A.C.

Formulador:

**ess nce** Nanjing Essence Fine-Chemical Co., Ltd.

Add: 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China  
 Post Code: 211800 / Telefax: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor:

BRITAGRO S.A.C.

Av. Santa Rosa 483 Barranco, Lima Perú.  
 Teléfonos: 00511 - 983275666

N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

CONTENIDO NETO: 25 Kg.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

25 ± 0,5

2,5

2,5

3,5

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrales.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Avermectin + Oxadiazol
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
 EsSalud: 801-10200 (Línea gratuita)**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
  - No aplicar en época de floración del cultivo.
  - No aplicar en presencia de polinizadores.
  - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
  - Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
  - Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
  - Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar 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 menos 10 metros.
  - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
  - En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- BRIVAUND actúa por ingestión y tiene cierta acción por contacto. Presenta un movimiento translinar y provee actividad residual contra las larvas de lepidópteros que se alimentan de las hojas. Es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, las cuales dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente; a consecuencia de ello el insecto muere.
- BRIVAUND puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, verter la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (Kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Cogollero	Spodoptera rugiperda	0.40	14	0.01* 0.02*

LMR: Límite Máximo de Residuo  
 PC: Período de Cuidado  
 \* Emamectin Benzoate  
 † Indoxacarb

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar BRIVAUND dirigido al follaje del cultivo, cuando este se encuentre en crecimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.
- Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, considerando 2 campañas por año.
- Dosis máxima de aplicación: 0.50 kg/ha

**PERIODO DE REINGRESO**

- No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

- BRIVAUND compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD**

- BRIVAUND no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

33,5 ± 0,5



4,8

2,0

33,5 ± 0,5

4,8

2,0