

VexterTM

4E

Etiqueta Web - Perú

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN

| | |
|-------------------|---------|
| Clorpirifos | 480 g/L |
| Aditivos | 520 g/L |

Reg. N°: 009-96-AG-SENASA

Titular de Registro: Dow Perú S.A. Arias Aragón 250 Lima 18-Perú Teléfono 2084702

FABRICADO Y FORMULADO POR:
Dow AgroSciences de Colombia S.A.

Apartado Aéreo 53895
Bogotá, Colombia

 Dow AgroSciences

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
BASF Peruana S.A.

Av. R. O. Benavides N° 5915 - Callao
Casilla 3911 Lima 100, Perú
Tel: (01) 5132500, Fax: (01) 5132518

 **BASF**

The Chemical Company

NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



® TM Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

Vexter™

4E

Etiqueta Web - Perú

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Vexter™ 4E es un insecticida concentrado emulsionable de amplio espectro de acción. **Vexter™ 4E** pertenece al grupo de los insecticidas designados genéricamente como organofosforados. Su modo de acción es por contacto, inhalación e ingestión.

MODO DE PREPARACIÓN:

Llénese el tanque hasta la mitad con agua y agréguese el **Vexter™ 4E** agitando continuamente. Agréguese el resto de agua agitando. Aplíquese **Vexter™ 4E** en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas ya sea con equipos aéreos o terrestres y según las dosis anotadas en el cuadro adjunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USO

| CULTIVO | PLAGAS | | DOSIS Vexter™ 4E | | Período de carencia (días) | L.M.R. (ppm) | |
|-----------|---------------------|------------------------------|------------------|------------|----------------------------|---------------|---------|
| | Nombre común | Nombre técnico | mL/200 L agua | L/ha | | Grano / Fruto | Follaje |
| Maíz | Cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 300 - 400 | 0,75 - 1,0 | 35 | 0,05 | 2 |
| | Gusano de tierra | <i>Feltia experta</i> | 400 - 500 | 1,0 - 1,5 | | | |
| Sorgo | Cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 300 - 400 | 0,75 - 1,0 | 30 | 0,5 | 2 |
| | Mosquita del ovario | <i>Contarinia sorghicola</i> | 200 - 300 | 0,5 - 0,75 | | | |
| Arroz | Cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 200 - 300 | 0,5 - 0,75 | 21 | 0,5 | 0,5 |
| Naranja | Queresa coma | <i>Lepidosaphes beckii</i> | 400 | | 21 | 1 | n/c |
| Alfalfa | Prodiplosis | <i>Prodiplosis sp.</i> | 600 | | 21 | 15* | 8* |
| Espárrago | Prodiplosis | <i>Prodiplosis longifila</i> | | 2 | 1 | - | 5,0 |

* Forraje verde

** En heno

L.M.R.: Límite máximo de residuos

n/c: No corresponde



VexterTM

4E

Etiqueta Web - Perú

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

- Para el control de cogollero en maíz y sorgo, aplíquese el producto cuando detecte daño fresco en 20% de las plantas y dirija la aspersión al cogollo.
- Para el control de gusanos de tierra, dirija la aspersión a la base de los tallos.
- Para el control de mosquita del ovario, aplíquese el producto cuando el sorgo esté por lo menos en un 50% de floración y haya 1 a 2 moscas por panoja. Rotar con insecticidas de diferente modo de acción.

PERÍODO DE REINGRESO:

24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción altamente alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones aquí dadas.

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 indicaciones e instrucciones dadas.



Vexter™

4E

Etiqueta Web - Perú

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE,
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa. Para su aplicación y manejo utilice equipo adecuado de protección (ver pictogramas).

Mantener alejados a los niños y animales del lugar de la aplicación.

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empaque en perfectas condiciones.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas de uso humano o animal.

Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.

No aplicar en dirección contraria al viento.

En caso de derrame, absorba y recoja con aserrín o tierra seca y entierre en sitio autorizado por la entidad de salud local.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, **NO INDUZCA EL VÓMITO**. Llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrole la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, remueva la ropa contaminada y lave con abundante agua y jabón. Si hay molestia por inhalación, lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

En caso de emergencia llamar al 0800-13040 CICOTOX ó 0800 50847 CISPROMQUIM

No dé de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

NOTA AL MÉDICO: El ingrediente activo es un inhibidor de la colinesterasa. Trátese sintomáticamente. Adminístrese atropina, preferiblemente inyectada. Nunca se administre morfina. En algunos casos puede necesitarse respiración artificial o administración de oxígeno.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo.

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

No permitir que la deriva de la aplicación entre en contacto con gente, cultivos no objetivos, áreas acuáticas, pasturas y animales • No permitir animales en el área tratada. Tóxico para abejas. No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

