

# FICHA TÉCNICA

## **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

FORCE

## **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

---

FORCE es una formulación insecticida destinada al control de insectos de suelo, tales como gusanos grises, de alambre, blancos, etc., y complementariamente contra pulguilla en remolacha. Protege el cultivo desde la siembra ya que se aplica conjuntamente con la semilla.

## **COMPOSICIÓN**

---

Teflutrin 0,5 % p/p

## **Nº DE REGISTRO**

---

17.502

## **FORMULACIÓN**

---

Insecticida granulado de suelo (GR)

## **PRESENTACIÓN**

---

| Formato | Uds. / embalaje | Palet kg/L |
|---------|-----------------|------------|
| 10kg    | 64x10kg         | 640kg      |

## **MODO DE ACCIÓN**

---

FORCE es un insecticida de aplicación al suelo, su acción liposoluble atraviesa fácilmente el revestimiento protector de los insectos, alcanzando sus centros nerviosos sensibles. Teflutrin es un insecticida del grupo de los moduladores del canal de Sodio (Na<sup>+</sup>), pero incorpora una gran diferencia en la eficacia, gracias a su acción de vapor, dando un mayor nivel de protección a la semilla y las primeras fases del cultivo.

## RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVO   | PLAGA  | TIPO DE APLICACIÓN   | DOSIS RECOMENDADA  |
|---|--|--|--|
| Remolacha, girasol, espárrago, maíz, patata, algodón, tabaco, zanahorias, nabos, hortalizas del género brassica, judías, tomates, pimientos y guisantes.  | Plagas que viven en zonas profundas del surco.       | <b>Interior del surco.</b> Se aconseja aplicar juntamente con la semilla, de modo que la rodee completamente una vez enterrada.  | <b>10-15 kg/Ha.</b><br>(Para el control de maripaca en remolacha, esta dosis se podrá aumentar hasta 20 kg/ha) |
|   | Plagas que atacan también partes aéreas del cultivo. | <b>Aplicación en T.</b> Los gránulos quedan en parte enterrados juntos a la semilla y otra parte en superficie en la banda, línea o surco. Para conseguir esta forma de aplicación se pondrá la salida de los micro-gránulos delante de la rueda de presión que compacta la tierra sobre la semilla. |  |
| <p>FORCE se puede aplicar en cualquier tipo de suelo.</p> <p>No comunica sabor ni olor a los tubérculos ni raíces. Las condiciones que presenta la tierra en la que se aplica no influyen sobre la acción del producto.</p> <p>FORCE no tiene efecto tóxico sobre las semillas ni sobre otros estados vegetativos de las variedades más cultivadas de los cultivos autorizados.</p> |  |  |  |

## PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

| CULTIVO   | PLAZO DE SEGURIDAD | LMR (mg/kg) |
|---|--------------------|-------------|
| Espárrago.  | 30 días            | 0,05        |
| Patatas.  | -                  | 0,01*       |
| Remolacha, girasol, maíz, algodón, tabaco, zanahorias, nabos, hortalizas del género brassica, judías, tomates, pimientos y guisantes. | -                  | 0,05        |

“Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha de revisión indicada en el documento. Para información actualizada consultar la página oficial de la UE: [http://ec.europa.eu/sanco\\_pesticides/public/index.cfm](http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm)”

## RIESGOS TOXICOLÓGICOS

Xn  
NOCIVO



- Nocivo por ingestión.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar el polvo.
- Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (Si es posible, muéstrele la etiqueta)

ANTÍDOTOS Y RECOMENDACIONES AL MEDICO EN CASO DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

En caso de intoxicación llame al Instituto Nacional de Toxicología. Telf.: 91-562.04.20

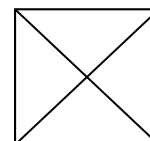
### **PRIMEROS AUXILIOS**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión: NO provoque el vómito.
- Atención: Riesgo de neumonía química por aspiración.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Sensibilidad miocárdica.
- Contraindicación: epinefrina.
- Atención: puede provocar reacciones de hipersensibilidad con broncoespasmo.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta del envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

### **RIESGOS AMBIENTALES**

No procede



- Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Elimínese los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

### **FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

No contaminar el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales (evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Peligrosidad para la fauna terrestre: mediana.

AVES Y MAMÍFEROS -

ORGANISMOS  
ACUATICOS -

ABEJAS -

ARTRÓPODOS -

LOMBRICES -

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Syngenta Agro, S.A.**  
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta  
28042 – Madrid  
Telf.: 91 387 64 10  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)