



**MAGOS**  
Irrigation Systems

## Fita de Rega X-Pell

Primeira fita de rega do mundo com efeito repelente de insetos

### Vantagens

---

Produzida e patenteada pela Rivulis. Comercializada em Portugal pela Magos, apresentamos ao mercado uma fita de rega inovadora, mantendo todas as características hidráulicas da D1000, tem no seu fabrico aditivado um produto químico repelente se insetos de solo, fazendo da D1000 X-Pell a única no mercado com estas características.

Com a X-Pell, sem aumentar a espessura da fita (8mil) vamos:

- Reduzir os danos causados por insetos
- Evitar alagamentos
- Reduzir custos de manutenção
- Aumentar a produtividade

## Passo a passo

---

- Os insetos danificam a fita quando procuram alimento e podem ser atraídos pelo cheiro do plástico
- Uma dentada não provoca dano, mas dentadas repetidas provocam um buraco
- Com a X-pell o inseto na primeira dentada encontra um forte repelente
- Ao sentir o aditivo o inseto pára de morder a fita e esta fica livre de danos



## Não espere até que seja tarde demais

---

Ao roerem a fita, os insetos fazem orifícios, causando roturas que levam á inundação dos campos, e a consequente devastação da cultura, estas perdas podem hoje ser minimizadas com a aplicação da fita de rega X-Pell .

**EXPRIMENTE, VAI DAR-NOS RAZÃO, AMANHÃ UTILIZA FREQUENTEMENTE**



## Pergunta resposta

---

### **Que insetos repele a fita X-Pell?**

A X-Pell usa um inseticida de amplo espectro que atua como repelente para uma grande variedade de insetos comuns capazes de danificar a fita de rega comum. Entre esses insetos podem-se incluir: minhocas, grilos, besouros, tesourinhas, formigas, mosquitos, mariposas, gafanhotos, ácaros, moscas pretas, aranhas, vespas, pulgões, larvas, tripes, lagartas, carrapatos e pulgas.

Os resultados podem variar dependendo do terreno e das condições ambientais.

### **O X-Pell mata os insetos que picam a Fita de rega?**

Não, o produto químico ativa o repelente quando o inseto morde a primeira vez a fita, para evitar mais mordidas. Não mata o inseto.

### **O princípio ativo deixa algum resíduo?**

O produto químico ativo está no plástico e é libertado muito lentamente ao longo da vida do produto. O produto químico não é solúvel em água.



### A fita de rega pode ser reciclada?

Sim, a fita de rega pode ser reciclada com processos de reciclagem que com temperaturas elevadas permitirão a decomposição do princípio ativo.

### Existem requisitos especiais de manuseio?

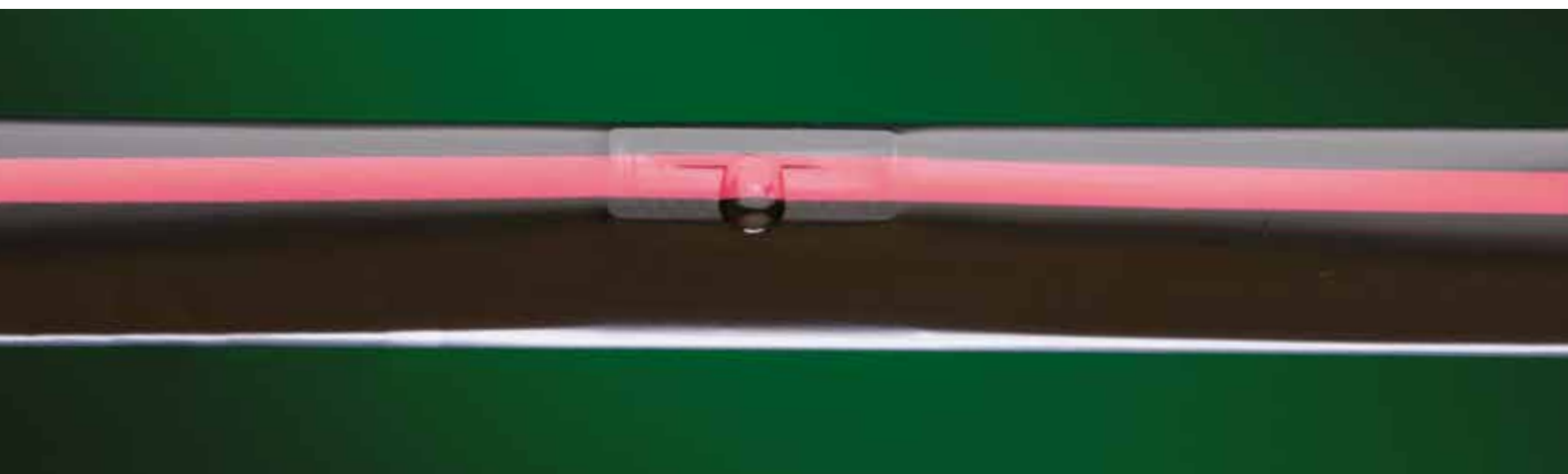
Sim, o produto químico está no próprio plástico, no entanto deve ser usada proteção individual adequada (EPI) de acordo com as instruções no rótulo do produto. O produto também deve ser protegido da luz solar direta e de altas temperaturas antes da instalação.

### Em que países se usa a fita de rega X-Pell?

A Rivulis obteve aprovação regulatória em muitos países. Uma vez que esta lista é atualizada constantemente, entre em contato com um representante para ver se está aprovada no seu país.

### Qual é o prazo de validade e garantia do produto?

O produto tem uma garantia com a mesma duração que uma fita de rega corrente. Como a maioria das fitas, não é aconselhada a sua reutilização.



#### SALVATERRA DE MAGOS

 Estrada Nacional 118, Km 47,65 2120-066

@ magos@magos.pt

 (+351) 263 500 090

#### BEJA

 Sitio das Pedreiras, Rua dos Eletricistas 7800-133


@ magos@magos.pt

 (+351) 284 328 195

#### VILA REAL

 Regia - Douro Park 5000-033

@ magos@magos.pt

 (+351) 916 180 601



NA RAIZ DO SEU NEGÓCIO