



**RAVEL®**

UM BOLERO PARA A CULTURA DO MILHO!



# RAVEL®

UM BOLERO PARA A CULTURA DO MILHO!

## Perfil

- **Composição:** 100 g/L de mesotriona
- **Formulação:** Suspensão concentrada (SC)
- **Família química:** Tricetonas
- **Modo de ação:** Inibição da enzima HPPD
- **Finalidades:** Milho
- **Dose de utilização:** 0,75 – 1,5 L/ha
- **Embalagens:** 1 L, 5 L e 20 L
- **Intervalo de Segurança:** Não tem
- **AV:** 1024

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.  
Leia sempre o rótulo e a informação relativa  
ao produto antes de o utilizar.

I-F-16

Herdade das Praias  
Apartado 120 - E.C. Bonfim,  
2901-877 SETÚBAL  
Tel: 265 710 351  
[www.selectis.pt](http://www.selectis.pt)

## Características

- Herbicida sistémico de pós-emergência selectivo para a cultura do milho.
- Provoca a disrupção da biossíntese de carotenoides.
- Atua inibindo a síntese de clorofila resultando no branqueamento e posterior destruição das infestantes.

## Valor

- Aplicação em pós-emergência.
- Seletividade para a cultura do milho.
- Controlo de largo espectro de infestantes.
- Eficácia sobre milhãs.
- Possibilidade de misturas com outros herbicidas.
- Sem problemas de resíduos no solo para as culturas seguintes.

## Posicionamento

- Aplicação em pós-emergência, entre as 2 e as 9 folhas do milho.
- Evitar a utilização em condições de seca, frio ou excesso de água no solo.
- Aconselha-se a utilização de 250 a 400 L de calda / ha.

## Infestantes suscetíveis

**Bredo vermelho** (*Amaranthus hybridus*), **Moncos de perú** (*Amaranthus retroflexus*), **Malvão** (*Abutilon theophrasti*), **Catassol** (*Chenopodium album*), **Erva das sementes** (*Chenopodium polyspermum*), **Figueira do inferno** (*Datura stramonium*), **Milhã digitada** (*Digitaria sanguinalis*), **Milhã pé de galo** (*Echinochloa crus-galli*), **Erva de moda** (*Galinsoga parviflora*), **Persicária** (*Persicaria manulosa*), (*Polygonum persicarioides*), **Erva moira** (*Solanum nigrum*), **Serralha macia** (*Sonchus oleraceus*), **Morugem branca** (*Stellaria media*), **Bardana menor** (*Xanthium strumarium*), **Junça** (*Cyperus rotundus*), *Bidens tripartita*, *Panicum dichotomiflorum* *Polygonum persicarioides*.