

Ruedo[®]

HERBICIDA

Vantagens:



NOVO herbicida para pré e pós-emergência precoce



Elevada **PERSISTÊNCIA** de acção



Amplo **ESPECTRO** de acção



ESPECIALISTA em infestantes difíceis como *Coniza* spp.



Sem problemas de **RESÍDUOS**



Autorização de venda n.º 0735 concedida pela DGAV: Dow AgroSciences Ibérica, S.A.
Composição: Florasulame 75 g/L (6,8% p/p) + Penoxsulame 150 g/L (13,6% p/p)
Formulação: Suspensão concentrada (SC)



®Marca da The Dow Chemical Company ("Dow") ou de uma companhia subsidiária da Dow

Distribuído por:



lusosem@lusosem.pt www.lusosem.pt

Ruedo[®]

HERBICIDA

Inovação
Persistência
Eficácia
em infestantes difíceis

Novo herbicida de pré-emergência e pós-emergência precoce no controlo de infestantes de folha larga em citrinos e olival.



Soluções para um Mundo em Crescimento



www.lusosem.pt

Ruedo®

HERBICIDA

Ruedo é um **novo** herbicida de pré-emergência e pós-emergência precoce no controlo das infestantes de folha larga em citrinos e olival. Controla eficazmente coniza e outras infestantes difíceis.

Inovação

Ruedo é composto por **duas substâncias activas** pertencentes ao grupo químico da Triazolopirimidinas. Duas novas moléculas nunca antes registadas para citrinos, que asseguram uma nova forma de combate às infestantes.

Ruedo tem uma **elevada sistemica** ascendente e descendente, actuando nos meristemas. Após a aplicação, o crescimento das infestantes cessa ao final de poucas horas, sendo visíveis os sintomas de necrose apical após 1 a 2 semanas depois.

Eficácia e persistência

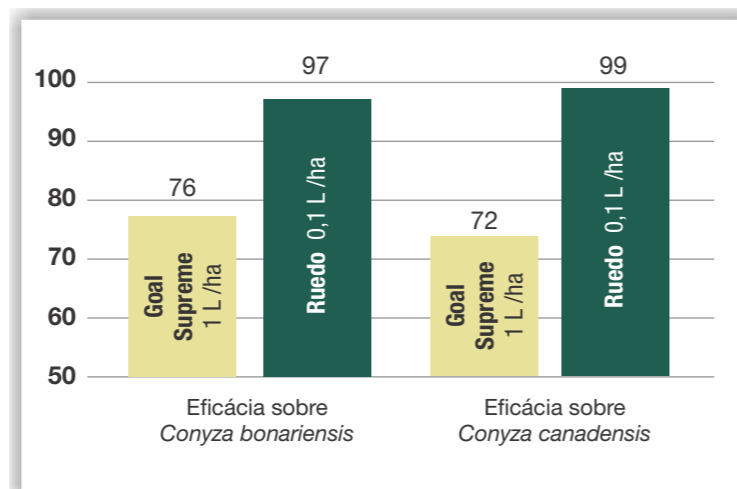
Ruedo controla um grande número de infestantes dicotiledóneas em pré-emergência e pós-emergência precoce, inclusive as mais difíceis como a coniza. Controla ainda um grande número de infestantes asteráceas e crucíferas, entre outras.

Algumas infestantes susceptíveis:



<i>Amaranthus blitoides</i>	<i>Malva neglecta</i>
<i>Amaranthus retroflexus</i>	<i>Malva sylvestris</i>
<i>Calendula arvensis</i>	<i>Portulaca oleracea</i>
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>Raphanus raphanistrum</i>
<i>Chenopodium album</i>	<i>Sinapis arvensis</i>
<i>Cirsium arvense</i>	<i>Sonchus arvensis</i>
<i>Conyza bonariensis</i>	<i>Sonchus asper</i>
<i>Conyza canadensis</i>	<i>Sonchus oleraceus</i>
<i>Diplotaxis eruroides</i>	<i>Stellaria media</i>
<i>Diplotaxis virgata</i>	<i>Urtica dioica</i>
<i>Euphorbia chiapensis</i>	<i>Urtica urens</i>

Ruedo é especialmente eficaz sobre *Conyza* spp, mesmo em variedades resistentes.



NOVO HERBICIDA CITRINOS E OLIVAL

Solos limpos por mais tempo

Uma aplicação de **Ruedo** mantém o seu laranjal livre de infestantes durante mais tempo. Reduz a concorrência das infestantes com a cultura e facilita as operações culturais como a colheita.

Sem problemas de resíduos

Seguindo as instruções indicadas no rótulo e cumprindo as recomendações da produção integrada em citrinos, não há limitações à comercialização da produção proveniente de pomares tratados com **Ruedo**.

Recomendações de aplicação

Dose: 0,08 - 0,1 L/ha em aplicação ao solo.

Momento ideal de aplicação:

Ruedo deve ser aplicado com as infestantes em “ponto verde”, quando estas ainda não emergiram, mas começam a romper a crosta de solo.

Momento limite de aplicação:

Quando as infestantes dicotiledóneas apresentem 2 folhas verdadeiras. Infestantes maiores conduzem a perdas de eficácia e aumentam o risco de aparecimento de resistências.

Volume de calda: 100-400 L/ha

Para obter a melhor eficácia, aplicar com o solo húmido e quando haja previsão de precipitação para os dias seguintes à aplicação.

Intervalo de segurança:

30 dias em citrinos e 15 dias em olival.



CARACTERÍSTICAS CHAVE

Elevada **Persistência**, solos livres de infestantes durante mais tempo

Excelente **Eficácia** no controlo de um largo espectro de infestantes dicotiledóneas

Especialista no controlo de infestantes difíceis como a coniza

Sem problemas de **Resíduos**

Baixa **Dose** de utilização (0,08-0,1L/ha)

Elevada **Selectividade**