

# GALIGAN 240 EC



CONTÉM:

# 5L

LOTE E DATA DE PRODUÇÃO:  
VER EMBALAGEM

Titular da Autorização de Venda:  
Nufarm Portugal, Lda  
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq.  
1700-036 Lisboa, Portugal  
t. 217 998 440 | [www.nufarm.pt](http://www.nufarm.pt)



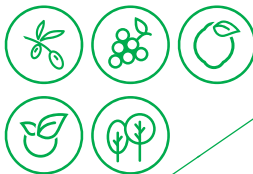
5 600242 295469 >

Concentrado para emulsão (EC) contendo 240 g/L  
ou 24,2% (p/p) de oxifluorfena

Herbicida indicado para o controlo de  
infestantes monocotiledóneas e  
dicotiledóneas anuais em olival, vinha,  
limoeiro, laranjeira, tangerineira, macieira,  
pereira, pessegueiro, ameixeira, cerejeira,  
eucalipto, pinheiro manso e pinheiro bravo

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL  
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O  
AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS  
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO

Autorização de venda nº 1103 concedida  
pela DGAV



 **Nufarm**

510004522

## INDICAÇÕES RELATIVAS À SUA UTILIZAÇÃO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)

**GALIGAN 240 EC** é um herbicida com ação de contacto, formulado com base em oxifluorfen que pertence à família química de difeniléter, tem absorção pelas raízes, caulículos e coleóptilos. Translocação limitada. Inibe a biossíntese da clorofila (inibindo a enzima protoporfirinógeno oxidase, protox).

### EPOCA, DOSE E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

#### ■ Oliveira

0,6 L/ha. Aplicar a partir do 1º ano de plantação, no fim do Outono (BBCH 81 - 89) ou início da Primavera em aplicações dirigidas ao solo, sem atingir as partes verdes das culturas. Não aplicar na época de crescimento ativo das culturas. Aplicar em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Mangleira; Pereira; Pessequeiro; Amêlieira; Cerejeira

0,6 L/ha. Aplicar a partir do 2º ano de plantação e apenas durante o período de repouso até ao início da primavera, antes da abertura das flores (BBCH 00-59). A pulverização deve ser dirigida ao solo, aplicando em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Limoeiro, Tangerineira

0,6 L/ha. Aplicar a partir do 1º ano de plantação, no fim do Outono ou início da Primavera, não ultrapassando a fase de fruto verde (BBCH 72), em aplicações dirigidas ao solo, sem atingir as partes verdes das culturas. Não aplicar na época de crescimento ativo das culturas. Aplicar em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Laranjeira

0,6 L/ha. Aplicar a partir do 1º ano de plantação, no fim do Outono, até o fruto atingir cerca de 70 a 90% do seu tamanho final (BBCH 77-79) ou início da Primavera, em aplicações dirigidas ao solo, sem atingir as partes verdes das culturas. Não aplicar na época de crescimento ativo das culturas. Aplicar em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Videira

0,6 L/ha. Aplicar a partir do 3º ano de plantação e durante o período de repouso vegetativo, até cerca de 1 mês antes da rebentação (BBCH 00-05). A pulverização deve ser dirigida ao solo, aplicando em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Eucalipto e Pinheiro Bravo

0,6 L/ha. Aplicar em pré-plantação ou pós-plantação (nos últimos 7 dias a seguir à plantação), no outono até ao início da primavera. A pulverização deve ser dirigida ao solo, aplicando em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

#### ■ Pinheiro Manso

0,6 L/ha. Aplicar em pré-plantação ou pós-plantação (nos 7 dias a seguir à plantação). A pulverização deve ser dirigida ao solo, aplicando em bandas e tratando no máximo 1/3 da superfície do terreno.

### INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

**Dicotiledóneas:** Bredos (*Amaranthus* spp.), pão-posto (*Ancycclus radiatus*), morrião (*Anagallis arvensis*), margão (*Anthemis arvensis*), erva-vaqueira (*Calendula arvensis*), bolsa-do-pastor (*Capsella rubella*), fidalguinha (*Centaurea cyanus*), catassol (*Coronopodium album*), Coronopus didymus, grizandra (*Diploptis catholica*), soagem (*Echium plantagineum*), maleiteira (*Euphorbia helioscopia*), erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), erva-da-moda (*Galinsoja parviflora*), amor-de-hortelão (*Galium aparine*), *Garnchoeta subfalcata*, *Gnaphalium uliginosum*, *Illecebrum verticillatum*, lâmio (*Larum anglicanicum*), bem-me-quer (*Leucanthemum sylvaticum*), Leonotodon hispidus, Logfia galica, malvas (*Malva* spp.), Matricaria spp., luzernas (*Medicago* spp.), urtiga-morta (*Hieracium annua*), erva-pata (*Oxalis pes-caprae*), papoia-das-searas (*Papaver rhoeas*), raspas-saibas (*Ficris echinoides*), Polygonum spp., pedregosa (*Portulaca oleracea*), saramago (*Raphanus raphanistrum*), lacha-da-obtusa (*Rumex obtusifolius*), tasneirinha (*Senecio vulgaris*), nariz-de-zorra (*Silene gallica*), mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*), rinchão (*Sisymbrium officinale*), erva-moira (*Solanum nigrum*), serralha-aspera (*Sonchus asper*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*), urtigas (*Urtica* spp.), verónicas (*Veronica* spp.), violetas (*Viola* spp.), Ervilhacas (*Vicia* spp.), Monocotiledóneas: *Alopecurus* spp., balancos (*Avena* spp.), milhã pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), azevém (*Lolium* spp.), cabelo-de-cão (*Poa annua*), milhãs (*Setaria* spp.).

### INFESTANTES RESISTENTES

Alho-das-vinhas (*Allium vineale*), corriola (*Convolvulus arvensis*), grama (*Cynodon dactylon*), junça (*Cyperus rotundus*), lepidíos (*Lepidium* spp.), sorgo-bravo (*Sorghum halepense*).

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

■ As culturas a tratar devem encontrar-se em perfeito estado de desenvolvimento vegetativo.

■ No momento da aplicação o terreno deve estar húmido e bem preparado.

■ Não aplicar o GALIGAN 240 EC em estufas ou túneis.

■ Não atingir as partes verdes das culturas com as caldas de GALIGAN 240 EC. Dirigir os tratamentos ao solo.

■ No caso de tratamentos localizados de manchas de infestantes não ultrapassar a dose máxima de 0,2 L/ha/ano.

### MODOS DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

### MODOS DE APLICAÇÃO

Calibrar corretamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho, com especial cuidado na uniformidade de distribuição de calda. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as doses indicadas. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm<sup>2</sup> e/ou usar bicos anti-arrastamento. Volume de calda a utilizar: 500-600L de calda por hectare.

# GALIGAN 240 EC

CONTÉM:

# 5L

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



510004416

- Ficha de segurança fornecida a pedido. ■ Líquido e vapor inflamáveis. ■ Provoca irritação cutânea.
  - Provoca irritação ocular grave. ■ Muito tóxico para os organismos aquáticos. ■ Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição – Não fumar. ■ Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. ■ Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
  - SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE: lavar abundantemente com água e sabão. ■ SE ENTRAR EM CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. ■ Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. ■ Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. ■ Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar. ■ Em caso de incêndio: para a extinção utilizar pó químico seco, espuma, dióxido de carbono (CO2) ou spray de água. ■ Recolher o produto derramado.
  - Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco. ■ Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. ■ Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. ■ Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às áreas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.
  - Na entrega dos trabalhadores 9 dias após a aplicação para trabalhos de manutenção das culturas (2h) estes deverão usar, camisas de mangas compridas, calças, meias e sapatos. ■ O aplicador deverá usar luvas durante a preparação da calda; luvas, vestuário de proteção e botas de borracha durante a aplicação do produto. ■ Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas durante 9 dias após a aplicação do produto. ■ Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.
- Intervalo de segurança: 7 dias em oliveira; 60 dias em laranjeira; 180 dias em limoeiro e tangerineira.**

**Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef. 800 250 250**

**NOTA:** Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela ação de fatores que estão for a do nosso domínio, como que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.

*A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num ponto de rotama autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.*



# Nufarm