

GALIGAN 240 EC

00000000



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.com



5 600242 295469 >

Autorização de venda nº 1103 concedida pela DGAV

**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**

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

**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**



 **Nufarm**

INDICAÇÕES RELATIVAS À SUA UTILIZAÇÃO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)

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

ÉPOCA, 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.

■ Macieira; Pereira; Pessequeiro; Ameixeira; 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

Dicotiledôneas: Bredos (*Amaranthus* spp.), pão-posto (*Anaclytus radiatus*), morrião (*Anagallis arvensis*), fardalhão (*Anthemis arvensis*), erva-vaqueira (*Chenopodium arvensis*), bolsa-do-pastor (*Capsella rubella*), margalinhos (*Centaurea cyanus*), catassol (*Chenopodium album*), Coronopus didymus, grizandra (*Diploxis catholica*), soagem (*Echium plantagineum*), maleiteira (*Euphorbia helioscopia*), erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), erva-da-moda (*Galinosa parviflora*), amor-de-hortelão (*Galium aparine*), Gamochaeta subulcata, Gnaphalium uliginosum, Illecebrum verticillatum, lâmio (*Lamium amplexicaule*), bem-me-quer (*Leucanthemum sylvaticum*), Leonotodon hispidus, Logfia gallica, malvas (*Malva* spp.), Matricaria spp., luzernas (*Medicago* spp.), urtiga-morta (*Mercurialis annua*), erva-pata (*Oxalis pes-caprae*), papoia-da-searas (*Papaver rhoeas*), raspas-ásias (*Picris echioides*), Polygonum spp., beldroega (*Portulaca oleracea*), sarraceno (*Raphanus raphanistrum*), labaca-olha (*Rumex obtusifolius*), tasneirinha (*Senecio vulgaris*), nariz-de-zorra (*Silene gallica*), mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*), rinchão (*Sisymbrium officinale*), erva-moira (*Solanum nigrum*), serralha-áspera (*Senecio jacobina*), serralha-macia (*Senecio jacobina*), urtigas (*Urtica* spp.), verónicas (*Veronica* spp.), violetas (*Viola* spp.), Ervilhas (*Vicia* spp.), Monocotiledôneas: *Alopecurus* spp., balancos (*Avena* spp.), milhã pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), azevíns (*Lolium* spp.), cabelo-de-cão (*Poa annua*), milhã (*Setaria* spp.).

INFESTANTES RESISTENTES

Alho-das-vinhais (*Allium vineale*), coriôla (*Convolvulus arvensis*), grama (*Cynodon dactylon*), junça (*Cyperus rotundus*), lepidios (*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.

MODO 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.

MODO 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/cm² e/ou usar bicos anti-arrastamento. Volume de calda a utilizar: 500-600L de calda por hectare.

GALIGAN 240 EC 5L

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



- 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, fumaça, 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 águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.
- Na entrada 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. 808 250 143

NOTA: Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela ação de factores que estão for a do nosso domínio, pelo 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 centro de recolção autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

