

GOAL® SUPREME

GOAL SUPREME é um herbicida com ação de contato e atividade residual indicado para o controle anual de infestantes mono e dicotiledóneas.

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

Classificação do modo de ação da substância ativa conforme HRAC

GRUPO	G14	Herbicida
-------	-----	-----------

USOS AUTORIZADOS, ÉPOCAS, DOSES E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Oliveira: Realizar no máximo 1 aplicação a uma dose de 0.3 L/ha com um volume de calda 200 a 500L/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.

Citrios: Realizar no máximo 1 aplicação a uma dose de 0.3 L/ha com um volume de calda 200 a 500L/ha, no fim do Outono ou início da Primavera. Em aplicações dirigidas ao solo, sem atingir as partes verdes das culturas. Aplicar a partir do 1º ano de plantação.

- **Laranjeira e laranjeira-azedada:** até o fruto atingir cerca de 70 a 90% do seu tamanho final (BBCH 77- 79).
 - **Limoeiro e tangerineira:** Aplicar não ultrapassando a fase de fruto verde (BBCH 72).
- Aplicar em pré-emergência ou em pós-emergência precoce das infestantes, pulverização dirigida ao solo. Aplicação em bandas, ocupando 1/3 do terreno.
Não ultrapassar a dose máxima de 0,1 L/ha de área total por ano.

Intervalo de Segurança:

- . 7 dias em Oliveira
- . 60 dias em laranjeira e laranjeira-azedada
- . 180 dias em limoeiro e tangerineira

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS EM OLIVEIRA

Avoadinha (*Conyza canadensis*), avoadinha-peluda (*Erigeron bonariensis*), bico-de-cegonha (*Erodium cicutarium*), grizandra (*Diploaxis erucoides* e *Diploaxis virgata*), *Lamium* sp., lâmio (*Lamium amplexicaule*), malvas (*Malva* sp.), malva-redonda (*Malva neglecta*), maria-fia (*Erodium malacooides*), mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*), saramago (*Raphanus raphanistrum*), serralha-áspera (*Sonchus asper*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*), *Sonchus arvensis* e urtiga-menor (*Urtica urens*).

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS EM CITRINOS

Avoadinha-peluda (*Erigeron bonariensis*), beldroega (*Portulaca oleracea*), bredo (*Amaranthus blitoides*), catassol (*Chenopodium album*), *Euphorbia chiapensis*, *Heliotropium* sp., moncos-de-perú (*Amaranthus retroflexus*) e serralha-macia (*Sonchus oleraceus*).

INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCEPTÍVEIS EM CITRINOS

Erva-moira (*Solanum nigrum*) e grizandra (*Diploaxis erucoides*).

INFESTANTES RESISTENTES EM CITRINOS

Malva-silvestre (*Malva sylvestris*).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- **GOAL SUPREME** demonstrou ser totalmente seletivo para citrinos e oliveira. Não aplicar o produto em culturas que não se encontrem em perfeito estado de desenvolvimento vegetativo devido a problemas fisiológicos, sanitários ou climáticos.
- Para aplicação do produto, o solo deve estar bem preparado, sem torrões e restos vegetais, uma vez que este herbicida deve entrar em contato com o solo, de modo a ser eficaz.
- Garantir que a pulverização efetuada cobre uniformemente a superfície do solo, de modo a assegurar uma boa ação de pré-emergência.
- Para manter a eficácia do produto não se deverá mobilizar o solo após a aplicação.
- Recomenda-se que o tratamento seja efetuado após a ocorrência de chuva ou com o solo húmido. Em caso contrário, deve-se proceder a uma rega ligeira antes do tratamento.
- Evitar aplicar este produto em zonas sujeitas a forte encharcamento, inundáveis ou após a ocorrência de chuva intensa.
- A aplicação deve ser efetuada apenas quando as condições climáticas forem favoráveis e quando a velocidade do vento for inferior a 18 Km/h. Evitar o arrastamento da nuvem de pulverização para as culturas vizinhas, de modo a prevenir a ocorrência de fitotoxicidade.
- Utilizar sempre campânula de proteção e baixa pressão em tratamentos dirigidos ao solo.
- A aplicação repetida deste herbicida ou de outros com o mesmo modo de acção pode provocar o desenvolvimento de biótopos resistentes de algumas infestantes indicadas no rótulo como susceptíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se proceder à alternância com herbicidas de diferentes modos de acção.
- No caso de infestantes já emergidas, deve-se garantir uma pulverização que as molhe bem.
- A ocorrência de chuva 1 hora após a aplicação do produto, não reduz a sua eficácia.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Agitar bem a embalagem antes de usar.

Encher o depósito do pulverizador até 2/3 da sua capacidade. Após agitar a embalagem, verter a quantidade de produto que irá necessitar diretamente no depósito do pulverizador, completando depois o enchimento com o volume de água necessário. Manter o agitador sempre em funcionamento. Usar sempre água limpa.

A calda deve ser preparada imediatamente antes da aplicação.

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 da distribuição de calda. A quantidade de produto e o volume de calda deve ser adequado 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: 200 a 500 L/ha.

Durante a armazenagem manter o produto em lugar seco e fresco.

ADVERTÊNCIA: As recomendações e informação que disponibilizamos são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos factores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.

® TM Marca da Dow AgroSciences, Dupont ou Pioneer e das suas companhias afiliadas ou respectivos donos