



O herbicida definitivo contra as silvas

Garlon[®] GS

HERBICIDA

Eficaz contra um grande número
de infestantes, incluindo lenhosas,
silvados e acácias.

Garlon®GS – Espectro de controlo

Garlon®GS é um herbicida de pós-emergência, seletivo de gramíneas para o controlo de infestantes dicotiledóneas anuais, perenes e infestantes lenhosas.



Silvas – *Rubus* spp.



Tojo – *Ulex* spp.



Giesta – *Cytisus scoparius*

Garlon®GS – Modo de ação

Garlon®GS é absorvido rapidamente e distribuído por toda a planta até chegar às raízes, controlando as infestantes completamente e evitando possíveis rebentos.



Garlon®GS – Recomendações de uso

- Para obter os melhores resultados tratar quando as plantas alvo se encontrem em vegetação ativa e com uma altura máxima de 50 cm.
- Em aplicações localizadas aplicar em pulverização foliar a uma dose de 1 l de Garlon®GS por 100 l de água.
- Em aplicações de pulverizador de dorso, utilizar 120 ml de Garlon®GS por pulverizador de 12 l de água.
- Para tratamentos totais de superfície utilizar uma dose de 4 l/ha.

Garlon®GS – âmbito de utilização

| | |
|-------------------------------|---|
| Aceiros | Recintos industriais |
| Pastagens de gramíneas | Zonas não cultivadas |
| Vias de comunicação | Regeneração de terrenos florestais |

Antes de usar Garlon®GS leia atentamente o rótulo completo do produto e siga as instruções.