

# Herbicida

# Montana Supra

# 450 SL

Herbicida sistémico de largo espectro

**Tipo de produto:** Herbicida

**Composição:** Solução concentrada (SL) c/ 37,7% (p/p) ou 450 g/L de glifosato (na forma de sal de isopropilamónio)

**Família química:** Aminoácidos

**Número de AV:** 1108 concedida pela DGAV

**Classificação ADR:** 3082, 9, III

**Embalagem:** 5 L, 20 L e 200 L



PERIGO

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- MONTANA® SUPRA 450 SL é um herbicida sistémico e não selectivo, sem efeito residual
- O produto deverá ser aplicado em pós-emergência das infestantes, controlando um largo espectro de anuais, vivazes, perenes e lenhosas
- MONTANA® SUPRA 450 SL é absorvido pelas folhas e partes verdes das plantas e, seguidamente, transportado pela seiva até às raízes, destruindo-as completamente (destrói os órgãos subterrâneos que funcionam como órgãos de reprodução de algumas infestantes)

## INFESTANTES SUSCETÍVEIS

Monocotiledóneas e dicotiledóneas anuais e vivazes, em geral

ASCENZA®

CULTURA	DOSE (L/ha)	INFESTANTES
VIDEIRA, AMENDOIEIRA, AVELEIRA, CEREJEIRA, CITRINOS, DAMASQUEIRO, MACIEIRA, PEREIRA, PESSEGUEIRO, OLIVEIRA, MARMELEIRO, NESPEREIRA, AMEIXEIRA, CASTANHEIRO, NOGUEIRA POMARES JOVENS EM GERAL, EM PRÉSEMENTEIRA E PÓS COLHEITA DE CEREJAS DE INVERNO E PRIMAVERA, ANTES DA INSTALAÇÃO DE CULTURAS EM TÉCNICAS DE SEMEITEIRA DIRETA.	3,2-4,8	Anuais gramíneos e folha larga
	3,2-4	Erva-pata
	3,2-4,8	Agrostis
	3,2-5,6	Escalarcho
	4-6,4	Graminhão, Urtiga
	4-6,4	<i>Glyceria maxima</i>
	4,8-6,4	Acácias invasoras, caníço, corriola, feto, jacinto aquático, e silvas
	4,8-6,4	Grama, junça, juncinha, e tábua larga

Aplicações em pós-emergência das infestantes quando estas se encontram em crescimento ativo, entre a plena floração e o final da floração (BBCH 65 a BBCH 69). A aplicação deve ser efetuada antes do final da floração da cultura. As doses mais elevadas devem ser aplicadas em presença de infestações mais intensas e infestantes mais desenvolvidas.

Volume de água a utilizar: 100-400 L/ha em fruteiras, olival e vinha e 100-200 L/ha antes da instalação das culturas, dependendo do estado de desenvolvimento das infestantes e do equipamento de aplicação

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Os primeiros sintomas visíveis da aplicação de **MONTANA® SUPRA 450 SL**, surgem 7 a 14 dias depois, mas as plantas param o seu desenvolvimento nas 24 horas seguintes, deixando de competir com a cultura. A eliminação completa das infestantes ocorre geralmente após 4 semanas. Este período pode ser superior no caso de algumas espécies
- Não mobilizar o terreno nas primeiras 3-4 semanas após a aplicação para o controlo de infestantes vivazes. Para as anuais, 48 horas após a aplicação
- Em situações de risco de arrastamento, os bicos do pulverizador devem estar protegidos por campânulas de proteção.
- Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação
- Não aplicar em vinhas e pomares com menos de 3 anos
- Para mais informações consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto
- Os produtos fitofarmacêuticos (PFF) homologados em Portugal podem ser utilizados em proteção integrada (PI), não existindo uma lista de PFF's recomendados especificamente para esse efeito. A escolha do PFF deve ter, obrigatoriamente, em consideração a aplicação dos princípios gerais da PI e as normas definidas para a cultura

## INTERVALO DE SEGURANÇA

- Tratar antes do final da floração para pomares e vinha
- 21 dias para oliveira
- 28 dias para macieira e pereira