



RACING TF

HERBICIDA

100 g

VENÇA A CORRIDA CONTRA AS INFESTANTES

Formulação: Grânulos dispersíveis em água (WG) com 68% tifensulfurão + 7% metsulfurão-metilo

Grupo Químico: Sulfonilureias (Grup B, HRAC)

AV: 0323

Classificação DPD:

Perigoso para o ambiente

Classificação CLP: ATENÇÃO



Classificação ADR: UN 3077

Documento de Transporte - UN 3077, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, SÓLIDA, N.S.A., (Contém tifensulfurão e metsulfurão), 9, III, 3 (E)

Características

Herbicida para **controlo de infestantes dicotiledóneas em pós-emergência de trigo, centeio, tritcale e cevada**. O Racing TF contém as substâncias activas metsulfurão-metilo e tifensulfurão-metilo, pertencentes à família química das sulfonilureias. É um herbicida selectivo, residual e sistémico de absorção foliar e radicular. O produto é translocado até aos meristemas, onde actua por inibição da actividade da enzima acetolactato sintase, ALS.

Condições de Aplicação

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS		
Dicotiledóneas anuais jovens	Estado jovem	Estado desenvolvido
Centáurea-maior (<i>Centaurea majus</i>) e centáurea-menor (<i>Centaurea erythraea</i>)	30 g/ha	30 g/ha
Aljôfar (<i>Lithospermum officinale</i>) e <i>Lithospermum</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Antriscos (<i>Anthriscus caucalis</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Arabídea ou arabeta (<i>Arabidopsis</i> spp.)	50 g/ha	75 g/ha
Bolsa de pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	50 g/ha	75 g/ha
<i>Cardamine</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
<i>Cerastium</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
<i>Chenopodium</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Epilóbio (<i>Epilobium angustifolium</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Erva agulheira ou agulha-de-pastor (<i>Scandix pecten-veneris</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Esparguta (<i>Spergula arvensis</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Galeopse (<i>Galeopsis tetrahit</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Gerânio dos prados (<i>Geranium pratense</i>) e <i>Geranium</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
<i>Lamium</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Margaças (<i>Matricaria</i> spp.) e margaça-da-praia (<i>Matricaria marítima</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Morugem branca (<i>Stellaria media</i>) e <i>Stellaria</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Morrião-azul (<i>Anagallis arvensis</i>)	50 g/ha	75 g/ha

Mostarda-dos-campos (<i>Sinapis arvensis</i>)	50 g/ha	75 g/ha
<i>Myosotis</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Papoila-das-searas (<i>Papaver rhoeas</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Sempre-noiva (<i>Polygonum aviculare</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Urtigas (<i>Urtica</i> spp.)	50 g/ha	75 g/ha
Veronica-da-Pérsia (<i>Veronica persica</i>) e <i>Veronica</i> spp.	50 g/ha	75 g/ha
Fumarias (<i>Fumaria</i> spp.)	75 g/ha	75 g/ha
<i>Galium</i> spp.	75 g/ha	75 g/ha

INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCEPTÍVEIS

Dicotiledóneas anuais jovens	Estado jovem	Estado desenvolvido
Armoles (<i>Atriplex hortensis</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Cicuta-menor (<i>Aethusa cynapium</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Corriolas (<i>Convolvulus</i> spp.)	50 g/ha	75 g/ha
Erva-pessegueira (<i>Polygonum persicaria</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Labresto (<i>Lapsana communis</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Maleiteira (<i>Euphorbia helioscopia</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Minhote (<i>Reseda lutea</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Pampilho-das-searas (<i>Chrysanthemum segetum</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Ranúnculos (<i>Ranunculus</i> spp.)	50 g/ha	75 g/ha
Saramago (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Serralhas (<i>Sonchus</i> spp.)	50 g/ha	75 g/ha
Tasneirinha (<i>Senecio vulgaris</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Verónica-de-folha-de-hera (<i>Veronica hederifolia</i>)	50 g/ha	75 g/ha
Violeta-dos-campos (<i>Viola arvensis</i>)	50 g/ha	75 g/ha

Aplicar do estado de 3 folhas ao estado de lígula visível dos cereais.
Efectuar uma única aplicação por ano.

LMR - Limites Máximos de Resíduos (mg/Kg):

tifensulfurão – 0,01 em trigo, cevada, aveia e triticales. **metsulfurão-metilo** – 0,01 em trigo, cevada, aveia e triticales.

Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas actualizadas de Protecção Integrada emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.