

QUIZOPE

VALOR

- Sistémico não residual
- Controlo de gramíneas anuais e vivazes
- Seletividade de culturas
- Eficácia em *Poa spp.*



QUIZOPE

O ANTI-GRAMÍNEAS SISTÉMICO



Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

QUIZOPE

O ANTI-GRAMÍNEAS SISTÉMICO



QUIZOPE

O ANTI GRAMÍNEAS SISTÊMICO

PERFIL

COMPOSIÇÃO: 120 g/L de quizalofope-P-etilo

FORMULAÇÃO: Concentrado para emulsão (EC)

FAMÍLIA QUÍMICA: ariloxifenoxipropionato

MODO DE AÇÃO: Sistêmico sem efeito residual

FINALIDADES: Infestantes nas culturas da macieira, pereira, pessegueiro, videira, morangueiro, mirtilo, framboeseira, groselheira, batateira, beterraba sacarina, beterraba forrageira, girassol, tabaco, tomateiro, beringela, alface, chicória, escarola, espinafre, ervas aromáticas e medicinais, ervilheira, feijoeiro, grão de bico, lentilhas, colza, linho, soja, algodão, luzerna, trevos e viveiros florestais.

EMBALAGENS: 100 mL, 1 L, 5 L

INTERVALO DE SEGURANÇA: 15 dias em tomateiro e beringela, 21 dias em luzerna e trevos, 23 dias em ervilheira, feijoeiro, grão de bico e lentilhas, 28 dias em alface, chicória, escarola, espinafre, ervas aromáticas e medicinais, 30 dias em tabaco, 35 dias em macieira, pereira, pessegueiro e videira 42 dias em morangueiro, mirtilo, framboeseira e groselheira, 56 dias em batateira, 60 dias em beterraba sacarina e beterraba forrageira, 84 dias em girassol, colza, linho, soja e algodão. Não tem intervalo de segurança para viveiros de florestais.

CARACTERÍSTICAS

QUIZOPE é um herbicida sistêmico destinado ao controlo das gramíneas anuais e vivazes em diversas culturas, sem efeito residual.

A sua absorção é predominantemente foliar. Apresenta translocação no apoplasto e no simplasto, inibindo a biossíntese dos ácidos-gordos.

INFESTANTES SUSCETÍVEIS

Rabo-de-raposa (*Alopecurus myosuroides*), **Balanco** (*Avena sterilis*), **Milhã-digitada** (*Digitaria sanguinalis*), *Phalaris spp.*, **Milhã-pé-de-galo** (*Echinochloa crus-galli*), **Azevém-anual** (*Lolium multiflorum*), *Setaria spp.*, **Sorgo-de-alepo** (*Sorghum halepense*), **Painço-branco** (*Panicum miliaceum*), **Cevada-vulgar** (*Hordeum vulgare*), **Gramma-francesa** (*Elymus repens*), **Gramma** (*Cynodon dactylon*), **Gramma-falsa** (*Agropyron repens*), *Poa spp.*, *Bromus spp.*

SEMENTES DE:

Triticum spp., *Papalum spp.*, *Panicum spp.*, **Pé-de-galo** (*Eleusine indica*), *Dactylis spp.*

POSICIONAMENTO

Macieira, Pereira e Pessegueiro - 0,83-1,25 L/ha

A aplicação deverá ser feita desde o aparecimento das primeiras 3-4 folhas até antes do início da floração (BBCH 12-59).

Alface, Algodão, Batateira, Beterraba Sacarina, Beterraba Forrageira, Beringela, Chicória, Colza, Escarola, Espinafre, Ervas aromáticas e medicinais, Ervilheira, Feijoeiro, Framboeseira, Girassol, Grão de bico, Groselheira, Lentilhas, Linho, Luzerna, Mirtilo, Morangueiro, Soja, Tabaco, Tomateiro, Trevos, Viveiros Florestais - 0,83-1,25 L/ha

A aplicação deverá ser feita desde o aparecimento das primeiras 3-4 folhas até antes da emergência das inflorescências ou da tuberização (BBCH 12-39).

Vinha - 1,25 L/ha

A aplicação deverá ser feita desde o aparecimento das primeiras 3-4 folhas até antes do início da floração (BBCH 12-59).