



Betanal[®] expert

5 L

Herbicida

Para tratamento em pós-emergência da cultura da beterraba sacarina e forrageira

Concentrado para emulsão (EC) com 71 g/L ou 6,5% (p/p) de desmedifame,
112 g/L ou 10,3% (p/p) de etofumesato e 91 g/L
ou 8,4% (p/p) de fenmedifame

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL

PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA
E PARA O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES
DE UTILIZAÇÃO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS



PT79403437D

Betanal Expert é um herbicida de contacto e sistémico com acção residual, para o tratamento em pós-emergência da beterraba sacarina e forrageira.

Betanal Expert é eficaz no controle da generalidade das infestantes dicotiledóneas sendo tanto mais eficaz quanto menor o estado de desenvolvimento das mesmas.

DOSES DE EMPREGO E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

Betanal Expert deve aplicar-se na dose de 1,0 a 1,5 L/ha: se se verificar a emergência de novas infestantes deve efectuar-se uma 2ª aplicação utilizando a dose atrás referida.

As aplicações devem efectuar-se desde as duas folhas verdadeiras da beterraba e em pós-emergência precoce das infestantes, desde o estado de cotilédones até às duas folhas verdadeiras.

PRINCIPAIS INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Entre outras: bredos (*Amaranthus* spp.), catassol (*Chenopodium album*), figueira-do-inferno (*Datura stramonium*), grizandra (*Diploaxis catholica*), erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), *Lamium amplexicaule*, linho-bravo (*Linaria* spp.), malvas (*Malva* spp.), papoila-das-searas (*Papaver rhoeas*), beldroega (*Portulaca oleracea*), saramago (*Raphanus raphanistrum*), mostarda-dos-campos (*Sinapsis arvensis*), serralhas (*Sonchus* spp.), morugem-branca (*Stellaria media*), *Urtica* spp., verónica (*Veronica* spp.), erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*) e erva-moira (*Solanum nigrum*).

INFESTANTES MEDIANAMENTE SUSCEPTÍVEIS

Balancos (*Avena* spp.) e milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*).

INFESTANTES RESISTENTES

Lolium spp..

Não atingir terrenos nem culturas vizinhas da área a tratar.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar adequadamente o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por ha (L/ha) de modo a assegurar a distribuição uniforme da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser calculados em função da área a aplicar. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.

Volume de calda – 300 a 400 L/ha

Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
Rua Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE
Telf: 21 417 21 21



Bayer CropScience

Betanal Expert

Autorização de venda nº 0160 concedida pela DGAV
Concentrado para emulsão (EC) com 71 g/L ou 6,5% (p/p) de desmedifame, 112 g/L ou 10,3% (p/p) de etofumesato e 91 g/L ou 8,4% (p/p) de fenmedifame

5 L

Lote:

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Ficha de segurança fornecida a pedido.



Atenção

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Eliminar o conteúdo / embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

Intervalo de Segurança: 90 dias em beterraba forrageira e beterraba sacarina.

Em caso de Intoxicação, consultar o Centro de Informação Antivenenos.

Tel.:808 250 143

Ed.20615-A

Os resultados da aplicação deste produto, são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que nos responsabilizamos apenas pelas características previstas na lei.



A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada, e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.



PT79475292D