

# Capote® Flow

Herbicida



**Tipo de produto:** Herbicida

**Composição:** Suspensão concentrada com 450 g/l ou 37,6% (p/p) de linurão

**Família química:** Ureia

**Número de AV:** 0131

**Classificação ADR:** 3082, 9, III



**Embalagem:** 250 mL, 1 L e 5 L



PERIGO

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- + **CAPOTE® FLOW** é um herbicida residual sistémico, com boa ação de contacto.
- + O produto é absorvido essencialmente pelas raízes e pelas folhas das infestantes.
- + A parte do produto absorvida pelas raízes é translocada, na planta, pelo xilema até atingir as folhas.

## INFESTANTES SUSCETÍVEIS

Milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), milhãs (*Setaria* spp.), só suscetíveis em aplicações de pré-emergência. Beldroega (*Portulaca oleracea*), bolsa-de-pastor (*Capsella rubella*), bredos (*Amaranthus* spp.), cabelo-de-cão (*Poa annua*), catassol (*Chenopodium album*), erva-febra (*Lolium rigidum*), erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*), margaça (*Chamaemelum mixtum*), margaça-das-boticas (*Chamomilla recutita*), morrião (*Anagallis arvensis*), mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*), pampilho-das-searas (*Chrysanthemum segetum*), papoila-das-searas (*Papaver rhoeas*), saramago (*Raphanus raphanistrum*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*) e serralha-macia (*Sonchus oleraceus*).

## INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCETÍVEIS

Erva-moira (*Solanum nigrum*), figueira-do-inferno (*Datura stramonium*).

## INFESTANTES RESISTENTES

Balanco-maior (*Avena sterilis*), corriola (*Convolvulus arvensis*), erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), grama (*Cynodon dactylon*), graminhão (*Paspalum paspalodes*), junça (*Cyperus rotundus*), juncinha (*Cyperus esculentus*) e patalôco (*Ranunculus arvensis*).



  
**SAPEC**  
AGRO PORTUGAL

## ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	DOSE L/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO
Batateira	1,1-2,2	Em pré-emergência da cultura.
Cebola Transplantada	1,1-1,7	Aplicar cerca de 15 dias após a transplantação. As plantas devem estar sãs e bem pegadas.
Cenoura	1,1-2,2	Em pré-emergência da cultura. Em solos ligeiros e francos a aplicação deve ser feita até 4 dias após a sementeira.
	1,1-1,7	Em pós-emergência. Aplicar quando as cenouras tiverem cerca de 8 cm de altura. Não aplicar com tempo muito quente.
Ervilheira (exceto ervilheira para produção de ervilha de casca)	1,1-1,7	Em pós-sementeira antes da emergência da cultura. Aplicar em culturas semeadas (a cerca de 5 cm de profundidade) e antes da sua emergência.
Faveira	1,1-1,7	Em pós-sementeira antes da emergência da cultura.
Milho	1,5-2,2	Em pós-sementeira antes da emergência da cultura. A sementeira deve ser efetuada a 5 cm de profundidade.
	1,7-2,2	Em pós-emergência da cultura. O milho deve ter 30-40 cm de altura, sendo a aplicação feita nas entrelinhas. Não pulverizar as folhas do milho.
Sorgo	1,1-2,2	Aplicar até um dia depois da sementeira.
Vinha	1,7-2,2	A aplicação deve ser dirigida de maneira a não atingir as partes verdes da videira e, se possível, depois de uma gradagem.
Arbustos e Ornamentais	1,7-2,2	Aplicar a partir do 2º ano após a plantação no Inverno e início da Primavera, de modo a não atingir as partes verdes.
Gladiolos, Jacintos e Tulipas	1,7-2,2	Aplicar em pré-emergência, logo após a plantação dos bolbos.

## OBSERVAÇÕES

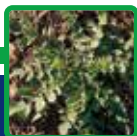
- + O **CAPOTE® FLOW**, é mais seguro para o aplicador (não há formação de pó).
- + Permite doseamentos mais simples sendo mais fácil de manusear.

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- + Não aplicar em solos muito arenosos nem em solos calcários.
- + O solo deve estar húmido na altura da aplicação.
- + Não cultivar espécies diferentes das indicadas no rótulo, antes de decorridos 6 meses após o tratamento.
- + Não atingir culturas e terrenos vizinhos da área a tratar.
- + São particularmente suscetíveis as seguintes culturas: alface, chicória e melão.
- + Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha substâncias ativas das famílias químicas das triazinas, triazinona, hidroxibenzonitrilo, ureia, uracilo, bis-carbamato, e benzotiadiazinona durante mais de 3 anos seguidos.
- + 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.



Milhã-  
-digitada



Saramago



Catassol