

**BASF**

We create chemistry

# Zarpa™

Suspensão concentrada (SC) com 40 g/L ou 3,4% (p/p) de diflufenicão e 160 g/L ou 13,7% (p/p) de glifosato (sob a forma de sal de isopropilamónio)

**Herbicida**

**PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**

Autorização de venda nº **1077** concedida pela DGAV

Nº de lote e data de produção, por razões técnicas em outro local do rótulo/embalagem.

**Titular da Autorização de Venda:**

**BASF PORTUGUESA S.A.**

Rua 25 de Abril, 1  
2689-538 Prior Velho  
Telefone: 219499900  
Fax: 219499949

# 5 L

™ = Marca de BASF

81131337 PT 1089



## Indicações relativas à sua utilização (incluindo as precauções biológicas)

**Zarpa** é um herbicida de pré e pós-emergência que actua principalmente por contacto. A acção sistémica do glifosato junta-se a actividade de pré-emergência do diflufenicão, resultando um herbicida especialmente recomendado para culturas lenhosas em tratamentos outonais.

## Utilizações, doses, concentrações e épocas e condições de aplicação

**Pereira, macieira, pessegueiro, ameixeira, damasqueiro e cerejeira –**

**1,5 – 4,7 L/ha.**

Aplicar em todo terreno ou em bandas, em pós-emergência precoce das infestantes.

**Citrinos (laranjeira, tangerineira e limoeiro) –**

**1,5 – 4,7 L/ha.**

Aplicar em todo terreno ou em bandas, em pós-emergência precoce das infestantes.

**Oliveira –**

**1,5 – 4,7 L/ha.**

Aplicar em todo terreno, em bandas ou à volta das árvores, no outono, depois das primeiras chuvas, em pós-emergência precoce das infestantes. Não aplicar quando exista azeitona caída no solo.

**Vinha (uvas de mesa e para vinificação) –**

**1,5 – 4,7 L/ha.**

Em vinhas com mais de 4 anos em repouso vegetativo, em pós-emergência precoce das infestantes.

**Trigo, triticale e cevada –**

**1,5 – 3 L/ha.**

Aplicar em pré-sementeira em pós-emergência das infestantes.

### PRINCIPAIS INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

#### **Monocotiledóneas:**

Cabelo-de-cão (*Poa annua*); erva-febra (*Lolium rigidum*); balancos (*Avena spp.*).

#### **Dicotiledóneas:**

Pampilho-das-searas (*Chrysanthemum segetum*); papoila-das-searas (*Papaver rhoeas*); mostardas (*Sinapis spp.*) saramago (*Raphanus raphanistrum*); morugem (*Stellaria media*); esparguta (*Spergula arvensis*), sapinho roxo-das-areias (*Spergularia rubra*), raspa-saias (*Picris echioides*); labças (*Rumex spp.*).

### PRINCIPAIS INFESTANTES RESISTENTES

#### **Monocotiledóneas:**

Junças (*Cyperus spp.*).

#### **Dicotiledóneas:**

Malva-bastarda (*Lavatera cretica*) e malvas (*Malva spp.*); cavalinhas (*Equisetum spp.*) e corriola (*Convolvulus arvensis*).

**Intervalo de Segurança:** 14 dias em citrinos e oliveira; 28 dias em pomoideas e prunóideas

### **Precauções biológicas**

Só é permitida uma aplicação por campanha, em pulverização normal com tractor ou manual, a baixa pressão.

Nos citrinos, pomóideas, prunóideas, oliveira e videira, o tratamento deve ser dirigido ao solo, sem molhar as partes verdes das culturas, utilizando-se as doses mais altas na presença de infestantes perenes. Não mobilizar o solo após a aplicação.

### **Modo de preparação da calda**

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Numa vasilha juntar a quantidade de produto a utilizar com um pouco de água e agitar bem até obter uma mistura homogénea. Deitar esta mistura no recipiente e completar o volume de água agitando sempre.

### **Modo de aplicação**

**Calcule previamente o débito do material de aplicação.**

Não usar atomizadores na aplicação deste produto.

**Volume de calda recomendado: 200-600 L/ha.**

### **NOTA**

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

# Zarpa™

## Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

### Atenção

**EUH208** Contém 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-ona com hidróxido sódico. Pode provocar uma reação alérgica.

**EUH210** Ficha de segurança fornecida a pedido.

**H317** Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

**H319** Provoca irritação ocular grave.

**H410** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

### Indicações de Precaução (Prevenção):

**P102** Manter fora do alcance das crianças.

**P261c** Evite respirar a névoa.

**P270** Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

**P280e** Usar luvas de protecção/vestuário de protecção.

### Indicações de Precaução (Resposta):

**P302+P352** SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

**P305+P351+P338** SE ENTRAR EM CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

### Indicações de Precaução (Eliminação):

**P501a** Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

**SP1a** Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem, evitar a libertação para o ambiente.

Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.

**EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos, Telef.: 800 250 250**



81131338 PT 1089



**SPPT1** 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 VALORFITO; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.



4 04 1885 140616