



# FUSILADE<sup>®</sup> FORTE 150 EC

Selektivní postřikový herbicid ve formě emulgovatelného koncentrátu k postemergentnímu hubení jednoletých a vytrvalých trávovitých plevelů v bramboru, chmelu otáčivém, kořenáčových školkách chmele, cibuli, cukrovce, krmné řepě, fazolu, hrachu, hořčici bílé, máku setém, mrkvi krmné, řepce olejce ozimé, slunečnici, sóji, jahodníku, jabloni, višni, okrasných dřevinách, ovocných školkách, lesních školkách a lesních kulturách.

**Název a množství účinné látky:** fl uazifop-P-butyl 150 g/l

- známý a praxí odzkoušený graminicid s širokou registrací
- naprostá selektivita vůči kulturním plodinám
- povolení i v máku, slunečnici nebo lnu
- minoritní rozšířené použití do zeleniny
- při hubení pýru plazivého je nutno zachovat kultivační klid min. 7 dní

## NÁVOD K POUŽITÍ:

1) P lodyna, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
brambor	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
brambor	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	3) dělená aplikace
chmel otáčivý	plevele lipnicovité jednoleté	1,0–1,5 l/ha 100–600 l vody/ha		3) na podzim
chmel otáčivý	pýr plazivý	2,5–3,0 l/ha 100–600 l vody/ha		3) na podzim
chmel otáčivý - kořenáčové školky	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
chmel otáčivý - kořenáčové školky	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
cibule	oves hluchý, ježatka kuří noha, bér	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	28	3) k výsevu
cibule	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	28	3) k výsevu

cukrovka, řepa krmná	bér, ježatka kuří noha, oves hluchý, plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
cukrovka, řepa krmná	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	3) možnost dělené aplikace
<b>1) P lodina, oblast použití</b>	<b>2) Škodlivý organismus, jiný účel použití</b>	<b>Dávkování, mísitelnost</b>	<b>OL</b>	<b>3) Poznámka</b>
fazol, hrách	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	60	
jabloň, višeň	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	28	
jabloň, višeň	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	28	
jahodník	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha		3) po sklizni
kapusta	oves hluchý, ježatka kuří noha, bér	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
kapusta	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
lesní porosty, lesní školky	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
lesní porosty, lesní školky	retardace, třtina křovištní	1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
mrkev krmná	bér, ježatka kuří noha, oves hluchý	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
mrkev krmná	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha	56	
okrasné dřeviny, ovocné školky	bér, ježatka kuří noha, oves hluchý	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
okrasné dřeviny, ovocné školky	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha		
řepka olejka ozim	výdrol obilnin	0,5 l/ha 100–600 l vody/ha		3) na podzim, na jaře
řepka olejka ozim	pýr plazivý	2,0 l/ha 100–600 l vody/ha		3) na podzim, na jaře
slunečnice	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		1) do 59 BBCH

sója	plevele lipnicovité jednoleté	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha	90	
mák setý	oves hluchý, ježatka kuří noha	0,8–1,0 l/ha 100–600 l vody/ha		1) BBCH 16–19 3) max. 1×
hořčice bílá	pýr plazivý	2,0 l/ha 300 l vody/ha		1) BBCH 12–19 3) max. 1×

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem aplikace a sklizní.

## FUSILADE® FORTE 150 EC

### UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ:

Při použití přípravku nelze vyloučit snížení olejnatosti semene hořčice bílé.

### DALŠÍ ÚDAJE A UPŘESNĚNÍ:

Rozšířené použití přípravku povolené dle § 37 zákona č. 326/2004 Sb., v platném znění:

1) P lodiina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
salát hlávkový	jednoleté lipnicovité plevle (růstová fáze od BBCH 12–13 do 29)	0,8–1,0 l/ha + 100–600 l vody/ha	42	
špenát setý	jednoleté lipnicovité plevle (růstová fáze od BBCH 12–13 do 29)	0,8–1,0 l/ha + 100–600 l vody/ha	42	jen semenné porosty
řepa salátová	jednoleté jednoděložné plevle	0,8–1,0 l/ha + 100–600 l vody/ha	AT	

pýr plazivý	2,0 l/ha + 100–600 l vody/ha	AT	1) možnost dělené aplikace při nepřekročení dávky 2 l/ha
-------------	------------------------------	----	----------------------------------------------------------

**Max. počet aplikací:** 1× za vegetaci a v plodině