

# Agrobio Agil 100EC 45ml na plevele v plodinách

» ZAHRADA » přípravky na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům



Kód produktu	6275
Hmotnost	0,0800
EAN	8594013426091
Balení	12,0000

Selektivní herbicid k hubení jednošláchtých plevelů a pýru plazavého v zelenině.

Disponibilita na hlavním skladě:  
Dostupné množství na prodejních:

2,0 ks  
11,0 ks  
Zobrazte dostupnost na prodejních  
Náklady zaneprázdněno  
**Nalezeno prodejen: 4**  
Obchod VLASTA -  
Dostupnost pro obchodní partnery: **HMDO**  
• Hlavní sklad 6275 Tábora  
• +420 738 469 933  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 17:00  
Obchod VLASTA - zahradářské potřeby  
82,0 ks  
• Havičova 636, Tábor  
• +420 888 999 955  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 18:30  
Obchod VLASTA - chovatelské potřeby  
Heslovsko  
• Havičova 636, Tábor  
• +420 730 321 415  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 18:30  
Obchod VLASTA - Hlavěnsko  
S.O.S.  
• Masarykova 211, Mladotín  
• +420 775 887 537  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 18:30

# Agrobio Agil 100EC 45ml na plevele v plodinách

» ZAHRAVA » přípravky na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům

<b>Popis</b> Selektivní herbicid k hubení jednohlázných plevelů a pýru plazivého v zeleňce.	<b>Parametry</b> Sazba DPH Objem	21,00 4,00 ml
--	--	------------------

**Účinná látka:** propachizafop 100 g/l

**Jak účinkuje?**  
Přípravek Agil100 EC působí selektivně proti jednoletým a vytrvalým jednohlázným plevelům a výrostu obilnin. Aplikuje se na vzrostlé plevely po vzejtí plodin.

**Pro jaké rostliny a choroby je registrován?**  
• zelenina (brambory, mrkve, cibule, zelí, bratky)

- jahodník
- jehrovník
- broskvoň

**Jak jej použít?**  
• aplikace postřikem na vzrostlé plevely od fáze 3. listu do konce odnožování, např. u pýru plazivého při výšce cca 15-25 cm nejpozději jsou od fáze 3. listu do začátku odnožování

• při hubení pýru plazivého se musí po aplikaci zachovat kulturní list minimálně 3 týdny, aby došlo u osazené translokaci účinné látky do odděnků pýru

• postřik ukončete při dokonalém zvlnění, nejpozději na počátku skanzet kapkek aplikací kapaliny z povrchu listu přípravek není zasahován okrajní porosty (pro které není tento přípravek registrován)

Přípravek na ochranu rostlin (pro neprofesionální uživatele). Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Podlín, Indikace Dávování Aplikace Měsíc  
Brambor. Plevelé - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Brambor. Pýr plazivý - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Cibule. Plevelé - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Cibule. Pýr plazivý - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Hrách. Plevelé - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Hrách. Pýr plazivý - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Jahoda. Plevelé - OL=35. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Jahoda. Pýr plazivý - OL=35. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Jel. Plevelé - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Jel. Pýr plazivý - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Šalvětec. Plevelé - OL=30. Šalvětec roční. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Šalvětec. Pýr plazivý - OL=30. Šalvětec roční. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Svaženka. Plevelé - OL=47. Svaženka vřesolátní. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Svaženka. Pýr plazivý - OL=47. Svaženka vřesolátní. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Vojtěška. Plevelé - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Vojtěška. Pýr plazivý - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Zelí. Plevelé - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Zelí. Pýr plazivý - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Mrkev. Plevelé - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Mrkev. Pýr plazivý - OL=30. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Poluška. Plevelé - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 5,8 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10  
Poluška. Pýr plazivý - OL=45. Plevelé Ipniovité jednoleté. Postemergentně, tj. po vzejtí kulturní rostliny, aplikace na plevely ve fázi od 3. listu do konce odnožování (BBCH 13-29). 12-15 ml / 4 l / 100 m<sup>2</sup> Postřik 3,4,5,6,7,8,9,10

Přípravek je klasifikovaný jako zdraví škodlivý a nebezpečný pro životní prostředí.

**Signální slovo:** Nebezpečí  
**Údaje o nebezpečnosti:**  
H204 Při kontaktu s vodou do očí, kůže nebo oděvu může způsobit smrt.  
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.  
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

**Bezpečnostní pokyny:**  
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.  
P100 Používejte ochranné náusko/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.  
P505+P511+P538 Při ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.  
P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení.  
P501 Odstraňte obsah/obal přidáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.  
EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo podráždění kůže.  
EUH081 Obsahuje propachizafop. Může vyvolat alergickou reakci.  
EUH401 Dodržte bezpečnostní pokyny, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.