

# Proti plevelům v bramborách Basagran 100ml proti dvouděložným plevelům

» ZAHRADA » PŘÍPRAVKY na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům

Kód produktu	451468
Hmotnost	0,1500
EAN	8595660514223
Balení	12,0000

Dostupnost na hlavním skladě: 6,0 ks  
Dostupné množství na prodejních: 6,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejních  
Najděte svou prodejnu

## Nalezeno prodejen: 6

Obchod VLASTA

6,0 ks

Dostupnost pro E-SHOP - **IHNED** Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• U Bechyňské dráhy 1505

• +420 608 566 636

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

OBCHOD VLASTA - Tábor

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne** Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **do 1 dne**

• Bechyňské dráhy 1505

• +420 608 566 636

• obchod@obchodvlasta.cz

Květinka VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Husovo náměstí 629, Tábor

• +420 736 469 933

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 17:00

Obchod VLASTA - zahrádkářské potřeby

Nedostupné

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 608 999 951

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - chovatelské potřeby

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 720 181 415

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - Milevsko

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Masarykova 281, Milevsko

• +420 775 887 537

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

# Proti plevelům v bramborách Basagran 100ml proti dvouděložným plevelům

» ZAHRADA » PŘÍPRAVKY na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům

## Popis

Herbicid proti dvouděložným plevelům, heřmánku a rmenu v bramborách. Účinná látka: bentazon 480 g/l (40,3 % hmot.) Je to kontaktní herbicid. Vstřebává se především prostřednictvím pokožky mladých listů. Herbicidní účinnost spočívá především v brzdění fotosyntézy, a to poškozením buněčných membrán a poruchami transportu elektronů a specifických reakcí CO<sub>2</sub>. Díky svému kontaktnímu způsobu účinku je efektivnější v případě mladého rostoucího plevele (kotyledony se 4 listy) za teplého počasí. Spektrum plevelů: Citlivé plevele: svízel pšitula, pětour maloúborný, hořčice rolní, kapustka obecná, ředkev ohnice, zemědělský lékařský, heřmánky, rmen rolní, rdesno blešník, ptačinec žabinec, mléč zelinný, penízek rolní, kopřiva žahavka, kopretina osenní, kokoška pastuší tobolka a drchnička rolní Méně citlivé plevele: pryšce, mák vlčí, violka rolní, laskavec ohnutý, lilek černý, merlík bílý, pohanka svlačcovitá, rdesno červivec, starček obecný, pomněnka rolní Aplikace: Aplikace po výsadbě i během vegetace na vzešlý plevel Dávkování: 20 ml / 2 - 4 l vody / 100 m<sup>2</sup> Aplikace do fáze 9 listů na stonku, plevel ve fázi 2-4 listy Max. počet aplikací v plodině 1x OL = AT K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek, stále po sobě bez přerušování ošetřením jiným herbicidem s odlišným mechanismem účinku. Při intenzivním slunečním svitu a teplotách vyšších než 23 °C by se postřik neměl provádět. Nejvhodnější doba pro ošetření přípravkem je při oblačném počasí, případně zrána nebo k večeru, a to do suchého porostu. Po ošetření by nemělo následujících 5 hodin pršet. Někdy lze pozorovat po aplikaci mírné zesvětlení barvy listů kulturní plodiny, které však s postupným růstem mizí. Signální slovo: Varování Obsahuje: 3-Isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadiazin-4(3H)-on 2,2-dioxid, sodná sůl Standardní věty o nebezpečnosti: H302 Zdraví škodlivý při požití. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H361d Podezření na poškození plodu v těle matky. H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Doplnující informace na štítku: EUH401 - Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí. EUH450 - Může způsobit dlouhodobé a difúzní znečištění vodních zdrojů. EUH451 - Může způsobit velmi dlouhodobé a difúzní znečištění vodních zdrojů. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest). Pokyny pro bezpečné zacházení: P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P261 Zamezte vdechování mlhy/par/aerosolů. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P405 Skladujte uzamčené. P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

## Parametry

Sazba DPH

21,00