

Toutatis DamTec 2x12g k likvidaci jednoděložných a dvouděložných jednoletých plevelů v bramborách, hrachu, bobu a mrkvi

» ZAHRADA » PŘÍPRAVKY na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům

Kód produktu	451289
Hmotnost	0,0800
EAN	8595660506907
Balení	8,0000

Herbicid k likvidaci jednoděložných a dvouděložných jednoletých plevelů v bramborách, hrachu, bobu a mrkvi.

Dostupnost na hlavním skladě:

Na dotaz

Toutatis DamTec 2x12g k likvidaci jednoděložných a dvouděložných jednoletých plevelů v bramborách, hrachu, bobu a mrkvi

» ZAHRADA » PŘÍPRAVKY na ochranu rostlin » herbicidy proti plevelům

Popis

Herbicid k likvidaci jednoděložných a dvouděložných jednoletých plevelů v bramborách, hrachu, bobu a mrkvi Účinná látka: aklonifen (ISO) 500 g/kg (52 % hm.), klomazon (ISO) 30 g/kg (3,1 % hm.) Přípravek je půdní preemergentní herbicid pro likvidaci jednoděložných a dvouděložných jednoletých plevelů. Obsahuje dvě účinné látky: Klomazon zabraňuje klíčení plevelů, Aklonifen je přijímán klíčovými rostlinami prorůstajícími přes herbicidní film na povrchu půdy. Aplikace před vzejitím plevelů (preemergentní herbicid = aplikuje na půdu ještě před tím, než plevele vyklíčí a vzejdou nad povrch) **Brambory:** V bramboru aplikujte po poslední proorávce, nejpozději 5 dnů před vzejitím. **Hrách, bob, mrkev:** suché semeno v půdě, před vzejitím **Ochranná lhůta = AT** (ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní) **Spektrum plevelů:** Plevelé citlivé - chundelka metlice, lipnice roční, kokoška pastuší tobolka, penízek rolní, hořčice polní, violka rolní, laskavce, řepka olejka-výdrol, bažanka, pěfour maloubořný, mléč, merlík bílý, svízel pštůlka, rdesna, starček, hluchavka nachová, plevele heřmánkovité, mák vlčí, lebeda rozkladitá, ptačinec žabinec, rozrazil perský **Dávkování:** 24 g/100 m² /2-4 l vody (12 g/50 m² / 1-2 l vody) Aplikace postřikem Max. počet aplikací v plodině: 1x Aplikace: Odpovídající množství přípravku vsypte do nádoby určené pro postřik naplněné do poloviny vodou a dostatečně zamíchejte (protřepete) poté doplňte na stanovený objem. Při přípravě aplikační kapaliny používejte osobní ochranné pracovní prostředky a nepoužívejte kontaktní čočky. Aplikační kapalinu použijte bezprostředně po přípravě. Používejte dokonale čisté aplikační zařízení. Předpokladem účinnosti přípravku je dostatečná půdní vlhkost. Herbicidní film vzniklý po správné aplikaci přípravku nesmí být porušen zpracováním půdy anebo prudkými srážkami bezprostředně po postřiku. Vstup na ošetřený pozemek je možný až druhý den po aplikaci. **Bob, Plevelé - OL=AT.** Aplikace postřikem - suché semeno v půdě, před vzejitím, plevele před vzejitím. Max. počet aplikací v plodině: 1x. plevele jednoděložné jednoleté, plevele dvouděložné jednoleté. 24 g / 2-4 l / 100 m² Postřik 3,4 aktuální aplikace **Brambor, Plevelé - OL=AT.** Aplikace postřikem po výsadbě, po poslední proorávce, nejpozději 5 dní před vzejitím, plevele před vzejitím. Max. počet aplikací v plodině: 1x. plevele jednoděložné jednoleté, plevele dvouděložné jednoleté. 24 g / 2-4 l / 100 m² Postřik 3,4 aktuální aplikace **Hrách, Plevelé - OL=AT.** Aplikace postřikem - suché semeno v půdě, před vzejitím, plevele před vzejitím. Max. počet aplikací v plodině: 1x. plevele jednoděložné jednoleté, plevele dvouděložné jednoleté. 24 g / 2-4 l / 100 m² Postřik 3,4 aktuální aplikace **Mrkev, Plevelé - OL=AT.** Aplikace postřikem - suché semeno v půdě, před vzejitím, plevele před vzejitím. Max. počet aplikací v plodině: 1x. plevele jednoděložné jednoleté, plevele dvouděložné jednoleté. 24 g / 2-4 l / 100 m² Postřik

Parametry

Sazba DPH	21,00
-----------	-------