

KAPUT® GREEN

Účinná látka: 360 g/l glyphosát (ve formě IPA soli 480 g/l)

Postřikový postemergentní herbicidní přípravek ve formě rozpustného koncentrátu pro ředění vodou, určený k hubení vytrvalých i jednoletých plevelů na orné půdě, v ovocných sadech, vinohradech, lesních kulturách a k likvidaci nežádoucí vegetace na ostatních plochách

Balení: 1l, 5l, 20l a 1000l
Doba použitelnosti: při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 2 roky od data výroby
Formulace: rozpustný koncentrát

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Kaput Green je neselektivní listový herbicid se systémovým účinkem. Rostliny ho přijímají výhradně jen zelenými částmi a asimilačním prouděním je rozváděn do celé rostliny. Touto translokací se docílí zničení vytrvalých podzemních částí víceletých plevelů. Současně se zničí všechny plevele vzešlé ze semen. Není přijímán kořeny a nepůsobí na semena plevelů.

REGISTROVANÁ APLIKACE

Plodina oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávka l/ha	Ochr. lhůta (dny)	Poznámka
Orná půda – strniště	plevele jednoleté, plevelé vytrvalé	2–8	AT	po sklizni, max 1x
Ovocné sady	plevele jednoleté, plevelé vytrvalé	2–8	35	max 1x
Vínice	plevele jednoleté, plevelé vytrvalé	2–8	35	max 1x
Nezemědělská půda, železnice	plevele jednoleté, plevelé vytrvalé	2–8	AT	max 1x
Lesní školky smrku a borovice lesní	plevele jednoleté, plevelé vytrvalé	1–2 %	AT	max 1x
Jehličnany mladé výsadby	nežádoucí dřeviny	1,5 %	AT	postřik s kryty, max 1x
Lesní hospodářství	potlačení pařezové výmladnosti listnáčů	15 %	AT	nátěr, max 1x

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Přípravek se aplikuje maximálně 1x za vegetační sezónu.

Kaput Green může být aplikován jako neselektivní systémový herbicid k hubení jednoletých a víceletých plevelů v:

1. sadech, vinicích, na strništích a nezemědělských plochách a železnicích k hubení:

- a) jednoletých plevelů v dávce 2–3 l/ha
 - b) víceletých plevelů a to v závislosti na druhu v dávce:
 - 8–9 l/ha k hubení troskatu prstnatého (*Cynodon dactylon*), když plevel dosáhne výšky 15–20 cm;
 - 6–8 l/ha k hubení svlačce rolního (*Convolvulus arvensis*) v době květu;
 - 6–7 l/ha k hubení ostružiníku (*Rubus spp.*) v září a říjnu;
 - 4 + 1 l/ha v dělené (split) aplikaci k hubení šáchoru hlíznatého (*Cyperus rotundus*) v době květu;
 - 3,5-5 l/ha k hubení čiroku halepského (*Sorghum halepense*) ve fázi metání, pcháče osetu (*Cirsium arvense*), šťovíku kadeřavého (*Rumex crispus*), šťovíku tupolistého (*Rumex obtusifolius*) a pelyňku černobýlu (*Artemisia vulgaris*), když plevel dosáhne 40 cm a pampelišky lékařské (*Taraxacum officinalis*).
 - 2,5- 3,5 l/ha k hubení pýru plazivého (*Elytrigia repens*), když dosáhne výšky 25–30 cm.
- Uvedené dávkování používejte při spotřebě vody 100–200 l na ha.

2. lesním hospodářství

- a) v lesních školkách smrku a borovice lesní k hubení jednoletých a vytrvalých plevelů: v době vegetačního klidu sazenic (po vyžráním letorostů) v 1 % koncentraci při použití 400 l vody na hektar s tím, že se ošetřuje celá plocha, nebo v době aktivního růstu sazenic v 2 % koncentraci, při použití 400 l vody na hektar s tím, že postřik se provádí mezi řádky sazenic a povinně se používá ochranný kryt.
- b) v mladé výsadbě jehličnanů k hubení nežádoucích listnatých dřevin v 1,5 % koncentraci při použití 500 l vody na hektar s tím, že postřik se provádí mezi řádky sazenic a povinně se používá ochranný kryt.
- c) k hubení kořenových výrůstků a výhonků z pařezů listnatých stromů (dub, habr a buk) v 15 % koncentraci, nátěrem řezných ploch ihned po posekání, od května do prosince. K úplnému zničení kořenů a oddenků hluboko kořenících vytrvalých plevelů by ošetřovaná plocha neměla být kultivována alespoň 60 dní před a 28 dní po postřiku.

Při aplikaci v sadech a vinicích nesmí přípravek zasáhnout zelené části rostlin. Postřik provádějte pod nízkým tlakem.

Přípravek Kaput Green se nesmí používat v sadech mladších než dva roky a vinicích mladších než čtyři roky.

Přípravek může být fytotoxický při zasažení listů nebo zelených částí ošetřovaných rostlin. Příímý postřik a/nebo případný úlet postřikové mlhy nesmí zasáhnout žádné okolní porosty! Absentující riziko – přípravek není určen do množitelských porostů.

Přípravek se aplikuje pozemně postřikem schválenými postřikovači.

Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, v tom případě ve směru po větru od dalších osob postřik nesmí zasáhnout sousední plodiny.

MÍSITELNOST

Kaput Green je mísitelný se smáčedlem Gondor.

OMEZUJÍCÍ ÚDAJE

Riziko pro vodní organismy	SP1	Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.)
Riziko pro necílové rostliny	DO	Aplikační dávka 7,5 a 8 l přípravku/ha (~2700 a 2880 g úč.l./ha): SPe3: Za účelem ochrany necílových rostlin dodržujte neošetřené ochranné pásmo 10 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % a 75 % redukcí úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 5 m, při 90 % redukcí úletu pomocí trysek není ochranná vzdálenost s ohledem na necílové rostliny nutná.
Ochranná pásma vod	OP II. st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody pro aplikační dávku nad 2 l přípravku/ha.