

# KAPUT® GREEN

Účinná látka: 360 g/l glyphosate (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 a 20l  
**Registrační číslo:** 4652-1  
**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 organizmus	Dávka	Ochr. lhůta (dny)	Poznámka
Orná půda – strniště	plevele jednoleté, plevele vytrvalé	2–9 l/ha	AT	po sklizni, max 1x
Ovocné sady	plevele jednoleté, plevele vytrvalé	2–9 l/ha	35	max 1x
Vinice	plevele jednoleté, plevele vytrvalé	2–9 l/ha	35	max 1x
Nezemědělská půda, železnice	plevele jednoleté, plevele vytrvalé	2–9 l/ha	AT	max 1x
Lesní školky smrku a borovice lesní	plevele jednoleté, plevele 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.

Přímý 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	SPe3	Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku.
Ochranná pásma vod	OP II. st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vod.