

Kolagenní
aminokyseliny

GM[®]
CHEMIE
spol. s r.o.

Hycol-K⁺ ZELENINA

Přípravek určený pro listovou výživu zeleniny

Roztok stopových prvků, hořčičku a draslíku s kolagenními aminokyselinami

Regenerační a antistresový účinek.

Chemické fyzikální vlastnosti:

Celkový dusík v původním vzorku jako N v %	min. 6,0
Sušina v %	min. 40,0
Draslík jako K ₂ O v %	min. 1,0
Hořčík jako MgO v %	min. 4,0
Bór jako B v %	0,02
Mangan jako Mn v %	0,15
Měď jako Cu v %	0,02
Molybden jako Mo v %	0,005
Zinek jako Zn v %	0,2
Železo jako Fe v %	0,1
Hodnota pH	od 5,5 do 7,5

Rozsah a způsob použití: Hycol K⁺ zelenina je kapalným přípravkem vyvinutým speciálně pro foliární výživu zeleniny a okrasných dřevin. Složení a poměr stopových prvků, draslíku a hořčičku bylo navrženo na základě rozborů půdy a požadavků rostlin na stopové prvky. Účinnou složkou jsou vodorozpuštěné přírodní oligopeptidy, aminokyseliny, stopové prvky, draslík a hořčík. Přípravek příznivě ovlivňuje řadu biochemických reakcí rostlin, podporuje jejich růst, vývoj a tvorbu reprodukčních orgánů. Zlepšuje adaptabilitu rostlin ve stresových situacích, velmi vhodná je aplikace při poškození porostů. Nenahrazuje základní hnojení. Používá se ve formě 0,3% roztoku (50 ml Hycol-K⁺ zelenina do 10 l vody v postřikovači). Vhodná je opakovaná aplikace během vegetace po 2-3 týdnech. Vhodná je společná aplikace s přípravky na ochranu rostlin - nejlépe s fungicidy. Aplikaci provádějte v ranních a večerních hodinách. Nareděný přípravek spotřebujte do 3 dnů. Aplikační nádoby po práci dobře propláchněte vodou. Doporučená jednorázová dávka hnojiva je 3 l/ha, doba první aplikace závisí na velikosti listové plochy. **Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:** Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. **Skladování:** Skladujte v původních obalech, v místnostech chráněných proti vnějším povětrnostním vlivům v doporučeném teplotním rozmezí 0 – 30 °C. Zmrznutí a rozmrznutí nemá vliv na původní vlastnosti. Čisté odpadní obaly předat do sběru a recyklaci, nebo ke zneškodnění ve spalovně odpadů. **Doba použitelnosti:** Min. 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech. **Pomocný rostlinný přípravek.**

Balení:

Datum výroby:

Číslo výrobního listu

Vyrobil: **GM Chemie spol. s r.o.**
Kamárova 140, 763 61 Napajedla
IČO: 25546953
tel.: +420 608 474 370
e-mail: gmchemie@gmail.com
www.gmchemie.cz

Obsah rizikových prvků: splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg pomocné látky
Kadmium 1, nikotin 10, rtuť 1,
arsen 10, chrom 50.

Č. rozhodnutí o registraci: 3883

Obsahuje kolagenní aminokyseliny

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

www.gmchemie.cz