

**HYCOL K<sup>+</sup>zelenina**  
pomocný rostlinný přípravek

**Výrobce:** G M CHEMIE, spol. s r.o., Komárov 140, 763 61 Napajedla  
**Číslo rozhodnutí o registraci:** 3883

## Chemické a fyzikální vlastnosti

| Znak jakosti                                    | hodnota   |
|---|-----------|
| Sušina min. v %                                 | 40,0      |
| Celkový dusík v původním vzorku jako N min. v % | 6,0       |
| Draslík jako K <sub>2</sub> O min. v %          | 1,0       |
| Hořčík jak MgO min. v %                         | 4,0       |
| Hodnota pH                                      | 5,5 - 7,5 |
| Bor jako B v %                                  | 0,02      |
| Měď jako Cu v %                                 | 0,02      |
| Mangan jako Mn v %                              | 0,15      |
| Molybden jako Mo v %                            | 0,005     |
| Zinek jako Zn v %                               | 0,2       |
| Železo jako Fe v %                              | 0,1       |

Obsahuje kolagenní aminokyseliny

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arzen 20, chrom 50.

**Rozsah a způsob použití:**

Hycol K<sup>+</sup>zelenina je kapalný přípravek vyvinutý speciálně pro foliární výživu zeleniny a okrasných dřevin. Složení a poměr stopových prvků, draslíku a hořčíku bylo navrženo na základě rozborů půdy a požadavků rostlin na stopové prvky. Účinnou složkou jsou vodorozpustné přírodní oligopeptidy, aminokyseliny, stopové prvky, draslík a hořčík. Přípravek příznivě ovlivňuje řadu biochemických reakcí rostlin, podporuje jejich růst. Zlepšuje adaptabilitu rostlin ve stresových situacích, velmi vhodná je aplikace při poškození porostů. Neobsahuje účinné množství živin, nenahrazuje základní hnojení.

Používá se ve formě 0,3% roztoku (30 ml Hycol K<sup>+</sup>zelenina do 10 l vody v postřikovači). Vhodná je opakovaná aplikace během vegetace po 2 - 3 týdnech. Výhodná je společná aplikace s přípravky na ochranu rostlin - nejlépe s fungicidy. Aplikaci provádějte v ranních a večerních hodinách. Naředený přípravek spotřebujte do 3 dnů. Aplikáční nádoby po práci dobře propláchněte vodou. Doporučená jednorázová dávka je 3 l/ha, doba první aplikace závisí na velikosti listové plochy.

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

**Skladování:**

Skladujte v původních obalech, v místnostech chráněných proti vnějším povětrnostním vlivům v doporučeném teplotním rozmezí 0 až 30°C. Zmrznutí a rozmrazení nemá vliv na původní vlastnosti. Čisté odpadní obaly předat do sběru k recyklaci, nebo ke zneškodnění ve spalovně odpadů.

**Přípravek se dodává balený. Objem balení:**

**Doba použitelnosti:** min. 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

**Datum výroby:**

**Číslo výrobní šarže:**

**Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.**