

Kolagenní  
aminokyseliny

GM<sup>®</sup>

CHEMIE  
spol. s r.o.

# Hycol-K<sup>+</sup> VÍNO



Přípravek určený pro listovou výživu révy vinné

Roztok stopových prvků, hořčíku a draslíku s kolagenními aminokyselinami

Regenerační a antistresový účinek.

**Rozsah a způsob použití:** Hycol K<sup>+</sup> víno je kapalný přípravek vyvinutý speciálně pro foliární výživu révy vinné. Složení a poměr stopových prvků, draslíku a hořčíku bylo navrženo na základě rozboru půdy, listů a hroznů na vybraných moravských vinicích. Účinnou složkou jsou vodorozpustné 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. Má vlastnosti přírodního smáčedla. Nenahrazuje základní hnojení. Používá se ve formě 0,5% roztoku (50ml Hycol K<sup>+</sup> víno do 10l vody v postřikovači). Vhodná je opakovaná aplikace během vegetace po 3 týdnech. Výhodná je společná aplikace s přípravky na ochranu rostlin - nejleže s fungicidy. Aplikaci provádějte v ranních a večerních hodinách. Náředený přípravek spotřebujte do 3 dnů. Aplikční nádoby po práci dobře propláchněte vodou. Doporučená jednorázová dávka hnojiva je 5 l/ha, doba první aplikace závisí na velikosti listové plochy a intenzitě růstu. Obecně asi od poloviny června. Poslední aplikaci provádějte do konce srpna. **Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:** Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Obsahuje sian zinečnatý hydrát. **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 k 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 výrobní šarže

Vyrobil: GM Chemie spol. s r.o.  
Kamárov 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  
pomocnými látky kadmiem, 1, cínem 10,  
rtuť 1, arsen 10, chrom 50.

Č. rozhodnutí o registraci: 3816

## Chemické fyzikální vlastnosti:

Celkový dusík v původním vzorku jako N v %	min. 5,5
Sušina v %	min. 40,0
Draslík jako K <sub>2</sub> O v %	min. 2,0
Hořčík jako MgO v %	min. 1,5
Zinek jako Zn v %	0,3
Železo jako Fe v %	0,1
Hodnota pH	od 5,5 do 7,0

Obsahuje kolagenní aminokyseliny,  
dále B, Mn a Mo.

www.gmchemie.cz