

HYCOL-E Ca**Pomocný rostlinný přípravek pro ekologické zemědělství**Výrobce: **G M CHEMIE, spol. s r.o., Komárov 140, 763 61 Napajedla**Číslo rozhodnutí o registraci: **4188**

Chemické a fyzikální vlastnosti	Hodnota v g/l	Hodnota v %
Sušina	250	21,8
Dusík jako N	40	3,5
Vápník jako CaO	30	2,6
Hodnota pH	6,5 - 8,0	

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-E Ca je kapalný přípravek pro rychlé dodání dusíku (N) a vápníku (Ca) ovocným dřevinám pěstovaným v organickém režimu. Koncentrovaný roztok obsahuje dusík ve třech formách - amidické, amoniakální a nitrátové. Amidická forma dusíku má původ v hydrolyzovaném kolagenu. Vzniklé deriváty jsou přírodní oligopeptidy a aminokyseliny. Vápník je přítomen ve snadno přijatelné formě – navázán na koncové karboxy skupiny kolagenních aminokyselin. Přípravek se aplikuje formou 1% roztoku v dávce cca 10 l/ha. Dávku je možné upravit dle počtu a velikosti stromů. První postřik se provádí zhruba 10 dnů po odkvětu. Podmínkou úspěšné aplikace je dostatečně vyvinutá listová plocha. U jaderovin provádíme zhruba 4 až 8 postřiků za vegetaci v závislosti na místních podmínkách. U třešní a višní se postřik doporučuje zhruba 4x s intervalem 14 dnů. U jaderovin je vhodné střídat výživu s HYCOL-E jádro a u peckovin s HYCOL-E pecka. Naředěný přípravek spotřebujte do 3 dnů. Aplikační nádoby po práci propláchněte vodou.

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 5 - 30°C.

Čisté odpadní obaly předejte 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. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.