

VÍNOFIT *organominerální hnojivo*

Vyrábí a dodává: Ing. Klára Halouzková, Wolkerova 12, Břeclav 690 06
Tel: +420 607 103 645

Číslo rozhodnutí o registraci: 4643

Chemické a fyzikální vlastnosti:

parametr	hodnota
Dusík celkový jako N	3,6 %
Fosfor celkový jako P ₂ O ₅	15,9 %
Fosfor rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅	15,4 %
Draslík rozpustný ve vodě jako K ₂ O	33,5 %
Hořčík rozpustný ve vodě jako MgO	3,3 %
Síra rozpustná ve vodě SO ₃	16,0 %
Železo rozpustné ve vodě (Fe-EDDHMA)	0,1300 %
Bór rozpustný ve vodě (B)	0,0770 %
Molybden rozpustný ve vodě (Mo)	0,0050 %
Měď rozpustná ve vodě (Cu)	0,0080 %
Mangan rozpustný ve vodě (Mn)	0,0440 %
Zinek rozpustný ve vodě (Zn)	0,0910 %
Hodnota pH v H ₂ O (poměr 1:5)	4-6



Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (kadmium v mg/kg P205, ostatní v mg/kg hnojiva): kadmium 50, olovo 15, rtuť 1,0, arzen 20, chrom 150.

VÍNOFIT je vicesložkové práškové hnojivo, které obsahuje velmi dobře rozpustné a rychle přijatelné živiny v koncentrované formě. Hnojivo je obohaceno o přírodní mořské řasy, které se díky obsahu přírodních růstových hormonů vyznačují svým stimulačním vlivem na rostliny. Složení hnojiva bylo vytvořeno na základě skutečných požadavků révy vinné v průběhu vegetace a obsahuje veškeré potřebné makro i mikro živiny v odpovídajících koncentracích a formách. Železo je obsaženo ve formě velmi stabilního chelátu, který je rostlinami maximálně využitelný. Vysoký obsah draslíku v hnojivu podporuje vyzrání dřeva révy vinné, dochází ke zlepšení průběhu fotosyntézy a je tak dosaženo i vyšší cukernatosti hroznů. Díky vyššímu obsahu síry ve VÍNOFITu dochází mimo výživového efektu také k vedlejšímu účinku ve formě zmírnění rozvoje houbových chorob. Hnojivo pozitivně ovlivňuje regeneraci keřů v případě projevu růstových poruch. Již pár dní po aplikaci lze na rostlinách zaznamenat viditelný efekt (vitální růst, zdravé zelené zbarvení listů, odstranění chloróz, zesílení pletiv, silnější letorosty, hrubší listová plocha). **Rozsah a způsob použití:** Hnojivo je primárně určeno k listové aplikaci, lze jej použít i ve formě závlivy ke kořenům nebo prostřednictvím kapkové závlahy. U mladých sazenic révy vinné působí hnojivo přidávané do kapkové závlahy velmi efektivně. Je ideální především pro révu vinnou, dále pro ovocné dřeviny nebo plodovou zeleninu. VÍNOFIT příznivě působí na odstranění tzv. chloróz u rostlin či na místech často vystavených stresu (vysoké pH půdy, suchá stanoviště, náchylnost odrůdy k chlorózám). Doporučená aplikace je 6x během vegetace.

Dávkování: Réva vinná: 1-1,5 kg na 1 ha a 1 000 l vody (10-15 g na 10 l) postřikem na list
Ovocné dřeviny: 1-1,5 kg na 1 ha a 1 000 l vody (10-15 g na 10 l) postřikem na list
Drobné ovoce: 10 g na 10 l vody závlivkou Plodová zelenina: 10 g na 10 l vody závlivkou

Mísitelnost: Přípravek je při doporučené koncentraci bez problémů mísitelný s většinou běžných insekticidů, fungicidů a hnojiv. Nemíchat s vápenatými přípravky. **Pokyny pro bezpečné zacházení** (údaje platí pro dodávaný koncentrát): Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrně nebezpečného odpadu. Prázdný vyčištěný obal odložit do komunálního odpadu. Výrobek se dodává balený: **1 kg**

Minimální doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech

Datum výroby (číslo výrobní šarže):



7 0 3 9 0

VÍNOFIT *organominerální hnojivo*

Vyrábí a dodává: Ing. Klára Halouzková, Wolkerova 12, Břeclav 690 06
Tel: +420 607 103 645

Číslo rozhodnutí o registraci: 4643

Chemické a fyzikální vlastnosti:

parametr	hodnota
Dusík celkový jako N	3,6 %
Fosfor celkový jako P ₂ O ₅	15,9 %
Fosfor rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅	15,4 %
Draslík rozpustný ve vodě jako K ₂ O	33,5 %
Hořčík rozpustný ve vodě jako MgO	3,3 %
Síra rozpustná ve vodě SO ₃	16,0 %
Železo rozpustné ve vodě (Fe-EDDHMA)	0,1300 %
Bór rozpustný ve vodě (B)	0,0770 %
Molybden rozpustný ve vodě (Mo)	0,0050 %
Měď rozpustná ve vodě (Cu)	0,0080 %
Mangan rozpustný ve vodě (Mn)	0,0440 %
Zinek rozpustný ve vodě (Zn)	0,0910 %
Hodnota pH v H ₂ O (poměr 1:5)	4-6



Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (kadmium v mg/kg P205, ostatní v mg/kg hnojiva): kadmium 50, olovo 15, rtuť 1,0, arzen 20, chrom 150.

VÍNOFIT je vicesložkové práškové hnojivo, které obsahuje velmi dobře rozpustné a rychle přijatelné živiny v koncentrované formě. Hnojivo je obohaceno o přírodní mořské řasy, které se díky obsahu přírodních růstových hormonů vyznačují svým stimulačním vlivem na rostliny. Složení hnojiva bylo vytvořeno na základě skutečných požadavků révy vinné v průběhu vegetace a obsahuje veškeré potřebné makro i mikro živiny v odpovídajících koncentracích a formách. Železo je obsaženo ve formě velmi stabilního chelátu, který je rostlinami maximálně využitelný. Vysoký obsah draslíku v hnojivu podporuje vyzrání dřeva révy vinné, dochází ke zlepšení průběhu fotosyntézy a je tak dosaženo i vyšší cukernatosti hroznů. Díky vyššímu obsahu síry ve VÍNOFITu dochází mimo výživového efektu také k vedlejšímu účinku ve formě zmírnění rozvoje houbových chorob. Hnojivo pozitivně ovlivňuje regeneraci keřů v případě projevu růstových poruch. Již pár dní po aplikaci lze na rostlinách zaznamenat viditelný efekt (vitální růst, zdravě zelené zbarvení listů, odstranění chloróz, zesílení pletiv, silnější letorosty, hrubší listová plocha). **Rozsah a způsob použití:** Hnojivo je primárně určeno k listové aplikaci, lze jej použít i ve formě závlivy ke kořenům nebo prostřednictvím kapkové závlahy. U mladých sazenic révy vinné působí hnojivo přidávané do kapkové závlahy velmi efektivně. Je ideální především pro révu vinnou, dále pro ovocné dřeviny nebo plodovou zeleninu. VÍNOFIT příznivě působí na odstranění tzv. chloróz u rostlin či na místech často vystavených stresu (vysoké pH půdy, suchá stanoviště, náchylnost odrůdy k chlorózám). Doporučená aplikace je 6x během vegetace.

Dávkování: Réva vinná: 1-1,5 kg na 1 ha a 1 000 l vody (10-15 g na 10 l) postřikem na list
Ovocné dřeviny: 1-1,5 kg na 1 ha a 1 000 l vody (10-15 g na 10 l) postřikem na list
Drobné ovoce: 10 g na 10 l vody závlivkou Plodová zelenina: 10 g na 10 l vody závlivkou

Mísitelnost: Přípravek je při doporučené koncentraci bez problémů mísitelný s většinou běžných insekticidů, fungicidů a hnojiv. Nemíchat s vápenatými přípravky. **Pokyny pro bezpečné zacházení** (údaje platí pro dodávaný koncentrát): Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrně nebezpečného odpadu. Prázdný vyčištěný obal odložit do komunálního odpadu. Výrobek se dodává balený: **5 kg**

Minimální doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech

Datum výroby (číslo výrobní šarže):



7 0 3 9 1