

Orgamin Rododendron 1kg organo-minerální hnojivo s rohovinou

» ZAHRADA » hnojiva tekutá, sypká, krystalická



Kód produktu	87
Hmotnost	1,0500
EAN	8594003191138
Balení	12,0000
Množství na paletě	480,0000

BIOMIN je oblíbená řada organicko-minerálních hnojiv.

Dostupnost na hlavním skladě: 10,0 ks

Dostupné množství na prodejnách: 21,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejnách
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejce: 4

Květinka VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Husovo náměstí 629, Tábor

• +420 736 469 933

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 17:00

Obchod VLASTA - zahrádkářské

potřeby

8,0 ks

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 608 999 951

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - chovatelské potřeby

Nedostupné

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 720 181 415

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - Milevsko

13,0 ks

• Masarykova 281, Milevsko

• +420 775 887 537

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Orgamin Rododendron 1kg organo-minerální hnojivo s rohovinou

» ZAHRADA » hnojiva tekutá, sypká, krystalická

Popis

Cennou organickou složkou těchto speciálních biominerálních produktů je kvalitní mletá rohovina. Hnojiva řady BIOMIN obsahují všechny potřebné živiny v vyváženém poměru, které zaručují jeho bezprostřední i dlouhodobý účinek. Vysoký podíl organické složky přispívá k tvorbě správného vodního režimu. Působí jako bohatý, harmonicky vyvážený zdroj všech potřebných živin rovnoměrně od začátku vegetace až do pozdních období, zesiluje biologickou činnost půdy, zlepšuje půdní strukturu, jakož i dýchání kořenů, zvyšuje odolnost rostlin proti houbovým chorobám, reguluje vodní režim rostlin, forma obsaženého dusíku zabraňuje nežádoucímu přehnojení touto živinou. Složení: 10% N + 4% P₂O₅ + 7% K₂O + 2% MgO. Hnojení se provádí na začátku vegetačního období, kdy je potřeba stejnoměrně rozhodit a poté zapravit do půdy hnojivo v dávce 40 až 70g na 1m². -lj-

Parametry

Sazba DPH	21,00
Objem	1,00 ml