

Cererit Hobby Gold 1kg AGRO

» ZAHRADA » hnojiva tekutá, sypká, krystalická



| | |
|--------------------|---------------|
| Kód produktu | 425741 |
| Hmotnost | 1,1000 |
| EAN | 8592542009853 |
| Balení | 12,0000 |
| Množství na paletě | 720,0000 |

AGRO CERERIT Hobby Gold je bezchloridové granulované (kompaktované) hnojivo, obsahující mikro - a makroprvky, jako je železo, vápník a hořčík.

Dostupnost na hlavním skladě: 11,0 ks
Dostupné množství na prodejnách: 1,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejnách
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejen: 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
Nedostupné

- 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
1,0 ks

- Masarykova 281, Milevsko
 - +420 775 887 537
 - obchod@obchodvlasta.cz
 - 8:00 - 16:30

Cererit Hobby Gold 1kg AGRO

» ZAHRADA » hnojiva tekutá, sypká, krystalická

Popis

CERERIT Hobby Gold je bezchloridové granulované (kompaktované) hnojivo, obsahující mikro- a makroprvky, jako je železo, vápník a hořčík. Je určené k výživě ovoce, zeleniny, chmele a okrasných rostlin. Používá se k základnímu hnojení i přihnojení během vegetace. Zvýšený obsah draslíku podporuje vyzrávání, lepší zbarvení plodu a vyšší cukernatost. Přidaný obsah železa zabraňuje žloutnutí listů. U jehličnanů je pak účinnou prevencí proti hnědnutí jehlic.

Proč je lepší než původní Cererit?

- N-P-K (13-6-14) + 2 MgO + 0,3 Fe
- O 22 % lepší využitelnost živin pro rostliny
- Plný živin (N-P-K 13-6-14+2MgO+0,3Fe)
- Pevné a rovnoměrné granule
- Dusík ve dvou formách (močovinový - pozvolné uvolňování, amonný - rychle přijatelný)
- Bezprašný, nezapáchá

Co jsou kompaktná hnojiva?

Kompaktování je proces granulace hnojiv za sucha (stlačením při vysokém tlaku). Klasická směsná granulovaná hnojiva vznikají smícháním granulí jednotlivých složek v požadovaném poměru. Při výrobě kompaktných hnojiv však smícháme jemné částice jednotlivých složek, a teprve z této směsi vyrobíme kompaktné granule. Jednotlivé granule tedy obsahují všechny složky hnojiva a to umožňuje mnohem lepší a rovnoměrnější distribuci živin k jednotlivým rostlinám.

Složení: granulované hnojivo, dusík - fosfor - draslík (13-6-14) + 2% hořčíku

Parametry

| | |
|-----------|-------|
| Sazba DPH | 21,00 |
|-----------|-------|