

## AGRO ÎNGRĂȘĂMÂNT ORGANO-MINERAL PENTRU AFINE ȘI AFINE ROȘII

### AGORMIN Afine NPK 5-4-6

AGRO îngrășământ organo-mineral este compus din mai multe componente, datorită compoziției sale unice de afine și afine roșii elemente nutritive necesare într-un raport echilibrat, pentru un termen de 60 de zile. Combinația de componente organice și minerale a îngrășământului garantează, de asemenea, efecte rapide și pe termen lung. Îngrășământul este potrivit pentru toate tipurile de afine cultivate în ghivece și în aer liber.

#### Beneficiile îngrășământului:

- **Componența minerală**

- asigură o creștere abundentă a arbuștilor și flori bogate
- acționează în sol la deja câteva zile după aplicare

- **Componența organică naturală**

- este persistentă până la 60 de zile
- formă ecologică a azotului pentru a preveni îngrășarea abundentă nedorită
- afectează pozitiv crearea de humus în sol și prin urmare, mărește fertilitatea
- reglează regimul de apă a plantelor

- **Datorită că în mare parte conține materie organică, acționează 60 de zile**

- Elementele cornoase fărâmițate, sânt o sursă naturală de azot
- **Fibre de nucă de cocos ajută la aerisirea solului ceea ce permite plantelor de a crea un sistem de rădăcină bogată**
- **Ambalajul practic resigilabil prin fermoar previne umezeala îngrășământului.**

#### Modalitatea de utilizare:

Structura peletizată (role) a îngrășământului este practic pentru manipularea și aplicarea precisă. Pentru măsurare ușoară, aveți atașat capac de măsură, 1 capac=5g. La 1 arbuști de afine canadiene se lucrează ușor în pământ aprox. 60g îngrășământ și udați-l. Prima îngrășare efectuați-o imediat primăvara și apoi în perioada de vegetație se repetă fertilizarea.

Pentru parcelele cu afine (afine canadiene, afine roșii) și afine de pădure fertilizați după nevoie de cca de 3 ori pe an, 20-50 g la 1 m<sup>2</sup> cum urmează: la începutul primăverii (martie), la sfârșitul primăverii (la mijlocul lunii iunie) și de vară ( mijloc iulie). Dozările mai sus specificate, cu privire la substanțele hrănitoare ale plantei sunt orientative, pentru dozările concrete trebuie să luați în considerare rezervele de substanțe hrănitoare din sol și necesitățile actuale a plantei.

Proprietățile chimice și fizice	valoare în %
Azot total ca N	5,0
Cantitatea totală de fosfor ca P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	4,0
Potasiu ca K <sub>2</sub> O	6,0

Conținutul de elemente periculoase se încadrează în limitele legale în mg /kg greutate uscată

Data fabricației / numărul șarjei de fabricație : sunt înscrise pe ambalajul produsului.

RO îngrășământ

Perioada minimă de valabilitate: 3 ani de la data fabricației, depozitat în ambalajul propriu.

#### Condiții de înmagazinare:

- Acest produs va fi depozitat în locuri uscate, bine aerisite, și în propriul său ambalaj.
- Se va păstra în locuri unde copiii nu au acces.
- Se va păstra în locuri unde nu sunt depozitate alimente, băuturi potabile și furaje pentru animale.

#### Îndrumări cu privire la protecțiile de siguranță a muncii și a sănătății:

- În timpul utilizării acestui îngrășământ nu mâncați, nu beți și nu fumați.
- Preîntâmpinați contactul cu pielea și organul vizual.
- În caz de intrare în contact cu organul vizual, imediat ochii trebuie spălați cu o cantitate mare de apă, trebuie căutat primul ajutor medical.
- La intrarea în contact cu pielea, aceasta trebuie spălată cu apă și săpun.
- Purtați echipament de protecție adecvat și mănuși de protecție.

Modalitatea de lichidare a ambalajului: ambalajele, recomandăm de a fi livrate centrelor specializate pentru reciclare a materiilor prime.

Volumul: 1 kg

Producător: AGRO CS a.s.,Říkov čp.265 552 03 Ceska Skalice, Republica Cehă

Distribuitor în Romania: AGRO CS ROMANIA S.R.L., Avantgarde Office Building, 54B Iancu de Hunedoara boulevard, 2<sup>nd</sup> Floor, 1<sup>st</sup> District, Bucharest

Distribuitor în R. Moldova: SRL "FRUCTUL", str. Chicera nr. 11, com. Trușeni, mun. Chișinău, Republica Moldova, [www.fructul.md](http://www.fructul.md)