

ОРГАНСКО МИНЕРАЛНИ ЃУБРИВА

Azosuper® N28

*Органската основа е целосно составена од природни компоненти, засушена крв, брашно од перја.
*Ова ѓубриво гарантира: целосна покриеност на нутритивните барања веднаш=крвно брашно + уреа, хранливост која временски трае (3-4 месеци)=брашно од перја.
*Способност за стимулација на органски материи благодарение на своите различни органски компоненти.
*Ваквиот состав го прави овој производ посебно погоден за култури со среден / долг циклус и со високи потреби за азот.

Пакување:500кг.јутани вреќи; рефус.

Вкупен органски азот(N):	28%
Органски азот(N):	5%
Азот од уреа(N):	23%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	14-16%
Хумифицирана органска материја:	24-27%
pH вредност:	6



Dung® 3.6.12s+2MgO

*Оптимално ѓубриво за ѓубрење на дрвенестите растенија, за овошните насади и за украсните растенијата.
Посебно е погоден за пресадување на ожилени садници и жбунести растенија.
Органскиот азот целосно се добива со постепено испуштање од хумифицираните ѓубрива и соините сачми.
*Минералното ѓубриво КАЛИЕВ СУЛФАТ е добиено со процес на физичка екстракција и затоа е погоден во биолошкото земјоделство.

Пакување: 25кг.вреќи; 500кг.јутани вреќи; рефус.

Вкупен органски азот(N):	3%
Вкупен органски фосфор(P2O5):	6%
Вкупен калиум расторлив во вода(K2O):	12%
Вкупен магнезиум (MgO):	2%
Сулфур растворлив во вода (SO3):	14%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	10%
Хумифицирана органска материја:	17%
pH вредност:	6-7



Superguanoxy® 4.15.5s+MgO+SO3+25C

Ова ѓубриво во својата единствена формулација ги содржи сите основни хранливи елементи што му се потребни на растенијето.
Производството на овој производ не подлежи на никаков процес на сушење со топол воздух и претставува оптимален спој помеѓу органската и минералната основа .
*Различните облици на органски азот, испуштени од брашното од перја и испуштената крв дозволуваат една постепена расположливост (минерализација) со нутритивни (хранливи) елементи.
*Калиумот добиен од сулфатот, содржи магнезиеумови соли кои се целосно растворливи.
Пакување: 25 кг.вреќи; 500кг.јутани вреќи; рефус

Вкупен органски азот(N):	4-5%
Вкупен органски фосфор(P2O5):	15-16%
Вкупен калиум расторлив во вода(K2O):	5-6%
Магнезиум растворлив во вода (MgO):	2%
Сулфур растворлив во вода (SO3):	5%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	25-28%
Хумифицирана органска материја:	43-48%
pH вредност:	6-7



Azomat® 5.10.15s+2MgO

*Органската основа се состои од одбрани ѓубрива подложени на процесот на ферментација повеќе месеци во контролирани услови.
*Фосфорот е рестворлив во вода во висок процент
*Калиумот е добиен исклучиво од сулфатите
*Магнезиумот е растворлив во вода
*Производот е погоден за сите овошни и зеленчукови култури и за сите видови почви.
Пакување:25 кг.вреќи; 500кг јутани вреќи; рефус

Вкупен органски азот(N):	5%
Органски азот(N):	1%
Азот од амонячко потекло(N):	4%
Вкупен фосфор(P2O5):	10%
Калиум (K2O):	15%
Вкупен магнезиум(MgO):	2%
Сулфур растворлив во вода (SO3):	16%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	7.5%
Хумифицирана органска материја:	13%
pH вредност:	6-7



Notes

ТЕЧНИ ЃУБРИВА

Aminosprint® N8

(ОРГАНСКО ЃУБРИВО ЗА ПРИХРАНУВАЊЕ ПРЕКУ СИСТЕМОТ ЗА НАВОДНУВАЊЕ)
*Богат со аминокиселини, протеини и азот, целосно од органско потекло кој се апсорбира преку коренот.
*Ова ѓубриво ја поттикнува биолошката активност на бактериите во почвата. Исто така ја поттикнува апсорпцијата на хранливи состојки преку коренот, а кои му се достапни на растенијето преку системот за наводнување или се веќе присутни во почвата. Се карактеризира со добра растворливост и не остава талог.
Пакување: канти од 25кг; буриња од 250кг; цистерни од 1250кг.

Вкупен органски азот(N):	8%
Органски азот растворлив во вода(N):	8%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	23%
Специфична тежина	1.25кг/лт
pH вредност:	6.6



Vigoramin® N8+0,2B+1Fe

(ФОЛИЈАРНО ОРГАНСКО ЃУБРИВО)
*Ова ѓубриво е од органско потекло добиено по пат на ензимска хидролиза на животинскиот епител, со овој произведен процес се добива формулат богат со слободни аминокиселини и протеински фракции со мала молекуларна тежина.
*Составот на производот се надополнува со значајни олигоелементи како што се железото и борот.
*Енергетската вредност: Vigoramin N8 му дозволува на растенијето заштеда на енергија за сите биохемиски реакции кои служат за создавање на протеини.
*Ги пренесува хранливите материи.
*Поседува адхезиско својство.

Вкупен органски азот(N):	8%
Органски азот растворлив во вода(N):	7.2%
Вкупен бор(B):	0.2%
Вкупено железо(Fe):	1%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	20%
Специфична тежина	1.25кг/лт
pH вредност:	6



Пакување: шишиња од 1кг. во 20 картон; канти од 6 кг. во 24кг. картон; цистерни од 1250кг.

Emosprint® N5

*Брзо се апсорбира преку кореновиот систем и се транслоцира во ткивото на растенијето; исто така се апсорбира и директно по фолијарен пат.
*Благодарение на квалитетниот состав претставува едно неопходно техничко средство за подршка на растенијето посебно за растенијата кои се под стрес и со задоцнување во развојот.
Пакување: шишиња од 5кг. во 20 картон; канти од 25кг.; цистерни од 1250кг.

Вкупен азот(N):	5%
Органски азот растворлив во вода(N):	5%
Органски јаглерод(C) од биолошко потекло:	14%
Специфична тежина	1.25кг/лт
pH вредност:	7.5



КОМПАНИЈАТА

FOMET S.p.A е приватна компанија која произведува и продава земјоделски ѓубрива од 1969 година. Главното седиште е во San Pietro di Muribio во околината на Верона-Италија која е одалечена 25 км,Regia Veneto. Канцелариите и производните погони се сместени покрај главниот регионален пат С.С 434 во насока југ спрема Rovigo. Главната дејност на FOMET S.p.A е производство на специјални ѓубрива надоместоци, подобрувачи, органски ѓубрива, органско-минерални ѓубрива како во цврста така и во течна состојба.
Покрај главното седиште компанијата во San Pietro di Muribio располага и со канцеларии и затворени хали од 30 000м2 кои заедно зафаќаат површина од 72 000м2.
Компанијата поседува и други простори за складирање на сировини на површина од 15 000м2.
Моментално FOMET S.p.A е едена од најзначајните производители на специјални ѓубрива во Италија, и со извоз од 20% од вкупниот промет. Главниот пазар на оваа компанија е Европска Унија, арапските земји од Блискиот Исток.
Голем дел од извозот не е само за земјите членки на Европска Унија и Аргентина.
FOMET S.p.A е членка на Federchimiche I Assofertilizzanti, двете главни италјански компании, производители на ѓубрива.



PRIHRANA I SPECIJALNOST ZA ZEMJODELSTVO
Via Larga 25 - 37050 S. Pietro di Morubio (VR) Italy
Tel. (++39) 045 6969004 - Fax (++39) 045 6969012
E-mail: fomet@fomet.it - Internet: www.fomet.it



Growing equipment

PRIHRANA I SPECIJALNOST ZA ZEMJODELSTVO

