



BIO



SAMAGROW N BIO (9-3-3) ● ● ●



SAMENSTELLING

Pure Organisch-biologische mestkorrel van plantaardige en dierlijke oorsprong geschikt voor biologische landbouw. (CE n° 834/2007 en 889/2008)

ANALYSE

96% droge stof en 68% organische stof

9% N (100 % organisch)

3% P₂O₅

3% K₂O

0,5% MgO

7% CaO

2% SO₄

Verhouding C/N: 4,5

Pelletdiameter: 4-5 mm

pH: 6,1

Soortelijk gewicht: 0,75kg/l

TOEPASSING

Groententeelt, fruitteelt, sierteelt, gazon, golfbanen, rijstteelt, boomkwekerij.

LEVERING

Big bags van 500 tot 1250 kg of zakken van 20 tot 25 kg.

VOORDELEN

- ✓ gezonde, milieuvriendelijke en duurzame meststof voor bio-landbouw
- ✓ extra stikstof
 - + extra groei van de plant
 - + stimuleert de fotosynthese en bladontwikkeling
 - + mooie groene kleur
- ✓ grote hoeveelheid organisch materiaal
 - + betere kwaliteit van de bodem + humusopbouw
 - + hogere microbiologische activiteit
 - + betere bodemstructuur, zuurstof- en waterhuishouding
 - + betere ontwikkeling van de plantenwortels
- ✓ tal van spoorelementen (Fe, Mn, B, Mo, Zn en Cu)
 - + bouwstenen van de plant
 - + betere waterhuishouding, fotosynthese, celdeling, vruchtbaarheid en eiwitstofwisseling van de plant
- ✓ hoge organische gehalten van de mineralen
 - + lange en geleidelijke vrijgave van de voedingsstoffen
 - + geen uitspoeling + geen verbrandingsgevaar
- ✓ moderne productie
 - + kwalitatieve mestkorrel + geurarm
- ✓ mogelijkheid tot toevoeging van minerale of organische meststoffen, huminezuren, aminozuren of melasse

Dit product voldoet aan de voorwaarden van de Europese verordening (EG) nr. 1069/2009, dat samen met uitvoeringsverordening (EG) nr.142/2011 het gebruik van dierlijke bijproducten regelt en voldoet ook aan de Franse norm NF U 42-001. Geschikt voor biologische landbouw conform reglement (CE) n° 834/2007 en 889/2008.