

BioNutria Bor 150

Tillverkat av de absolut bästa råvaror som är tillåtna för ekologiskt bruk.

Flytande borlösning som är avsedd för alla grödor.

Mikronäringsgödnigen kännetecknas av sitt höga innehåll av bor (B).



BioNutria Bor 150 är en tillåten icke-ekologisk produkt som kan användas i ekologisk jordbruksproduktion i enlighet med EU-förordning 2018/848.

BioNutria Bor 150 kan med stor fördel blandas med en produkt från BioCrop-serien. Om det finns behov av mangan rekommenderar vi BioMangan 170 NS^P på grund av gödningens naturligt mycket låga pH-värde. Därmed är det möjligt att bespruta med både bor och mangan samt, om det önskas, övriga mikronäringsämnen och spårämnen i samma utkörning.

Observera att vi inte tar något ansvar vid blandning med andra gödningsmedel eller med pesticider. Före blandning med en eller flera pesticider rekommenderas det att göra en mindre provblandning.

BioNutria Danmark tar inget ansvar för effekten av blandningar, utan garantin gäller enbart för innehållet i BioNutria Bor 150.

DOSERING

BioNutria Bor 150 g/l används efter behov. Vägledande används 1–3 l/ha.

ANVÄNDNING

BioNutria Bor 150 körs ut i en vätskemängd på 100–200 l/ha.

BLANDNINGSDNING

1. Vatten
2. BioCrop Opti^P
3. BioMangan 170 NS^P
4. BioNutria Bor 150

Om även en pesticid ska tillsättas är det viktigt – oavsett typ av pesticid – att läsa våra anvisningar på www.bionutria.dk. Avsnittet: BLANDNINGSDNING.

HANTERING OCH FÖRVARING

BioNutria Bor 150 ska förvaras frostfritt och utom räckhåll för barn. Vid hantering ska skyddshandskar och ögonskydd användas. Andningsskydd används vid besprutning utan tillräckligt utsug.

DEKLARATION

	Gram/ Liter	Vikt %
B	150	11,03
Vf		1,36
pH		8,10

PROBLEM MED HÅRT VATTEN

1 l BioCrop Opti^P per 100 l vatten löser problemet effektivt. Alternativt kan 0,2 l Bio pH Control/100 l vatten tillsättas till sprutvätskan



Kvalitet kostar inte – det lönar sig!

bionutria.dk