



bioSpektrum WG

LT | Augalų biostimuliatorius skirtas sėklų apvėlimui ir purškimui ant dirvos.

Poveikis:

- Transformuoja pagrindinius mitybos elementus į augalams prieinamą formą ir padeda juos įsisavinti.
- Didina augalų atsparumą sausrai ir kitiems stresiniams veiksniams.
- Gerina dirvožemio mikrobiologinį aktyvumą ir jo struktūrą.
- Didina augalo gyvybingumą ir derlingumą.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo būdas: sumaišyti reikiamą kiekį BioSpektrum WG su 200–400 l vandens ir purkšti/laistyti ant dirvos. Prieš pilant į purkš-

tuvą rekomenduojame reikalingą BioSpektrum WG kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu ir tuomet šį tirpalą supilti į purkštuvą. BioSpektrum WG į purkštuvą pilamas paskutinis. Produktas gali būti maišomas su biologiniais produktais, trąšomis ir pesticidais, taip pat su skystomis KAS trąšomis, nebent gamintojas nurodo kitaip. Paruoštą tirpalą sunaudoti per 6 valandas nuo jo paruošimo. Apveltus 12-14 % drėgnumo grūdus galima laikyti mėnesį laiko išlaikant sandėliuose minimalius temperatūros svyravimus. Produktas yra klasifikuojamas kaip nepavojingas. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. Naudojami preparatą dėvėkite asmenines apsaugos priemones. Venkite kontakto su oda ir akimis. Platesnė saugos informacija pateikiama produkto saugos duomenų lape.

Gamintojas:

UAB „Nando“

H. ir O. Minkovskių g. 152
LT-46244 Kaunas, Lietuva
Tel. +370 37 441891, info@nando.lt
www.nando.lt

Platintojas:

Agrokoncerno grupė
Vėrupės g. 1, Babtų k., 54328 Kauno r.
Tel./Faks. 8 37 490490/8 37 488244
www.agrokoncernas.lt,
info@agrokoncernas.lt



Kilmės šalis: Lietuva

Pagaminimo data:

Partijos numeris:

5kg ±1%



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation].

Naudojimo normos purškiant ant dirvos:

Augalai	Norma	Naudojimo laikas
Javai, rapsai, cukriniai runkeliai	0,25 kg/ha	Purkšti prieš sėją, sėjos metu bei iki tol, kol uždengiami tarpueiliai.
Daržovės	0,25 kg/ha	Purkšti arba lieti prieš sėją, sėjos metu ir iki dviejų savaitių po sudygimo.
Sodai	0,25 kg/ha	Laistyti aktyvaus augimo pradžioje, pakartoti visiškai jsišaknijus.
Dekoratyviniai augalai	0,25 kg/ha arba 1 g/1 l vandens	Lieti po daigų ir medelių pasodinimo arba nupjovimo.
Daugiamėčiai augalai	1 g/1 l vandens	Lieti į šaknų zoną kartą per tris mėnesius.
Gėlės	1–1,5 g/1 l vandens	Laistyti dygimo metu, kol augalai jsišaknija.

Naudojimo normos sėklų apvėlimui:

Augalai	Norma	Tirpalo kiekis
Javai	1 kg/t	Bendras tirpalo kiekis 10 l/t
Ankštiniai (žirniai, pupos ir kt.)	1 kg/t	Bendras tirpalo kiekis 10 l/t
Bulvės ir kitos daržovės	1–2 kg/t	Bendras tirpalo kiekis 30 l/t
Dekoratyviniai augalai	1–2 kg/t	Bendras tirpalo kiekis 30 l/t

Apveliant kitų kultūrų sėklas rekomenduojama naudoti tokį skaičiavimą:

Sėkloms, kurių norma > 100 kg/ha, naudoti 500 g/ha produkto;
Sėkloms kurių norma iki 100 kg/ha, naudoti 250 g/ha produkto;
Sėkloms, kurių norma apie 20 kg/ha, naudoti 50 g/ha produkto.

Sudėtis: PGPR mikroorganizmų kultūros: *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Bacillus*

mycoides (lygiomis koncentracijomis, bendrai 1×10^9 ksv/g); mikoriziniai grybai 1×10^7 ksv/g; organinės medžiagos. Nešančioji medžiaga – dekstrozė. Sudėtyje esantis daugiakomponentis bioaktyvus kompleksas fiksuoja atmosferos azotą, iš dirvožemyje esančių netirpių junginių atpalaiduoja fosforą, kalį, geležį, silicį, cinką.

Laikymo sąlygos ir galiojimas: Originalioje pakuotėje ir uždarose patalpose gali būti laikomas 24 mėnesius, +5 – +30 °C temperatūroje.