



BioBreak

Biologinis augalų liekanų skaidymo produktas

LT

BioBreak poveikis:

- Sparčiam lignino ir celiuliozės ardymui,
- Spartesnei augalinių liekanų mineralizacijai,
- Dirvožemio humifikacijos skatinimui,
- Pagerina dirvožemio struktūrą, fizikines ir biologines savybes.

Sudėtis: Mikroorganizmų ir fermentų kompleksas, fermentų veikimą skatinančios medžiagos. Mikroorganizmų kompleksas sudarytas iš *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori* ir *Trichoderma reesei* mikroorganizmų (bendrai 1×10^{10} ksv/g). Nešančioji medžiaga – dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo norma: 0,5 -1 kg/ha.

Naudojimo laikas: po derliaus nuėmimo ant susmulkintų šiaudų arba prieš sėją, pavasarį ant nesuirusių šiaudų sancaupų. Po panaudojimo šiaudų į dirvožemį galima neįterpti arba taikyti seklių įterpimą.

Gamintojas:

UAB "Nando"

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

Kilmės šalis: Lietuva.

Pagaminimo data:

Partijos numeris:

Tirpalo paruošimas: sumaišyti reikiamą kiekį BioBreak su 200–400 l vandens ir purkšti/laistyti ant augalų liekanų. Prieš pilant į purkštuvą, rekomenduojame reikalingą BioBreak kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu ir tuomet šį tirpalą supilti į purkštuvą. BioBreak į purkštuvą pilamas paskutinis.

Produktas gali būti maišomas su daugeliu biologinių produktų, trąšų ir pesticidų, taip pat su skystomis KAS trąšomis, nebent gamintojas nurodo kitaip. Produktą į ruošiamą tirpalą pilti paskutinį ir būtina sunaudoti per 6 valandas nuo paruošimo.

Produktas yra klasifikuojamas kaip nepavojingas. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. Naudodami preparatą dėvėkite asmenines apsaugos priemones. Venkite kontakto su oda ir akimis. Platesnė saugos informacija pateikiama produkto saugos duomenų lape.

Laikymo sąlygos: produktas, sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausose, gerai vėdinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose gali būti laikomas 24 mėnesius, +5 – +30 °C temperatūroje.

5 kg ±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]