

Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui – natu?ralus b?das išvalyti vanden? nuo organin?s ir mikrobiologin?s taršos; 1l.

Prek?s ženklas: Probiotikai Tvenkiniams –
ekologiškas, 100% nat?ralus, gyvas probiotinis
produktas vandens telkini? valymui ir
mikrobiologin?s b?kl?s gerinimui
Produkto Kodas: Probionuot1
Sandelyje: 89

Kaina: 95.00€

Trumpas aprašymas

Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui – natu?ralus b?das išvalyti vanden? nuo organin?s ir mikrobiologin?s taršos; 1l. „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui“ yra visis?kai natu?ralus b?das sumažinti susidaran?io dumblo kiek? net 3 kartus, o nemalonus kvapus sumažinti net 96%. Produkt? naudojant tvenkinyje, gerinama jo mirkrobiologin? terp? ir mažinamas dumbli? kiekis vandenyje.

Aprašymas

„Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui“ – natu?ralus b?das išvalyti vanden? nuo organin?s ir mikrobiologin?s taršos. „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui“ yra visis?kai natu?ralus b?das sumažinti susidaran?io dumblo kiek? net 3 kartus, o nemalonus kvapus sumažinti net 96%. Produkt? naudojant tvenkinyje, gerinama jo mirkrobiologin? terp? ir mažinamas dumbli? kiekis vandenyje.

„Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo mažinimui“ – tai unikalus probiotinis nuotek?

valymo produktas, kuris sukuria ir palaiko natūrali mikrobiologinį pusiausvyrą visų rūšių nuotekų valymo sistemose bei vandens telkiniuose. Produktas efektyviai iki minimumo sumažina teršalų kiekį, neleidžia susidaryti nemaloniems kvapams.

„Probiotikų Nuotekų valymui ir Dumblo mažinimui“ sudėtyje yra specialiai parinktas gerųjų bakterijų ir fermentų probiotinis kompleksas. Patekusios į nuotekas ar vandens telkinį, bakterijos pradeda sparčiai daugintis ir veikti tose vietose, kur reikia biologinio valymo ir fermentacijos – mikrobai ne pradeda skaidyti riebalus, baltymus, krakmolą, celiuliozę ir kitus organinius junginius, o jų skaidymo metu susidariusios medžiagos mikroorganizmų veiklos metu išnyksta.

Nuotekų valymas ir dumblo tvarkymas naudojant produktą „Probiotikai Nuotekų valymui ir Dumblo mažinimui“

„Probiotikai Nuotekų valymui ir Dumblo mažinimui“ išvalo vandenį nuo organinių ir mikrobiologinių taršos. Produktas yra gaminamas natūralaus fermentavimo būdu, panaudojant naudingus probiotinius mikroorganizmus, skatinant natūraliai susiformuojančių naudingųjų mikrobuų augimą. Jo gamyboje nenaudojamos jokios susintetintos ar genetiškai modifikuotos medžiagos (non-GMO).

„Probiotikai Nuotekų valymui ir Dumblo mažinimui“ yra gyvas probiotinis produktas, kurio sudėtyje esantys anaerobiniai probiotiniai mikroorganizmai turi stiprias antioksidacines, antientropines ir intoksikacijos slopinančias savybes. Šis produktas sukuria mikrobiologinį aplinką, nepalankią patogeninių mikroorganizmų vystymuisi, efektyviai ir greitai naikina organinę taršą, neleidžia susidaryti nemaloniems kvapams.

Produktas efektyviai mažina dumblių kiekį vandenyje. Sudėtyje esantys gyvi efektyvūs anaerobiniai mikroorganizmai, enzimai ir antioksidantai, efektyviai mažina organinę taršą, keičia vyraujančią mikroflorą, sukurdami nepalankias sąlygas daugintis patogeniniams mikroorganizmams, efektyviai mažina daugumos bakterinės kilmės dumblių susidarymą.

Produkto naudojimo efektas yra ilgalaikis, nes probiotiniai mikroorganizmai apsigyvena ir dauginasi vamzdynuose bei valymo įrenginiuose ir veikia tol, kol ten su nuotekomis patenkantys patogeniniai mikroorganizmai nepradeda dominuoti arba kol agresyvių antibakterinių valiklių jie nesunaikina. Individuali namų savininkai, kurie nenaudoja biocidinių chemikalų savo butyje, gali panaudoti susidarantį higienizuotą dumblių želdiniam pataršti, nes tame dumble nebelieka patogenų ir yra daug augalams naudingų maistinių bei humusų formuojančių medžiagų.

Probiotikams gaminti naudojama technologija yra unikali tuo, kad produktai ilgai išlieka nepakitę originalioje pakuotėje, skirtingai nuo daugelio kitų gamintojų panašios

produkcijos. Veiksmingiausias probiotini? mikroorganizm? balansas ir maksimali koncentracija (iki 107) pasiekama unikalios patentuotos technologijos d?ka.

Produkto „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ nauda:

- Produkt? „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ galima naudoti nuotek? ir vandens valymui, dumblo ma?inimui bet kuriame vandens telkinyje.
- Produkt? naudojant tvenkinyje, gerinama jo mikrobiologin? terp? ir ma?inamas dumbli? kiekis vandenyje.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ yra ekologi?kas ir draugi?kas aplinkai produktas.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ iki 3 kart? suma?ina susidaran?io (perteklinio) dumblo kiek?.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ yra 100% nat?ralus ir visi?kai saugus gyv?nams, augalams ir ?mon?ms.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ yra ekologi?kas ir draugi?kas aplinkai produktas.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ iki 96% suma?ina nemalonius kvapus.
- „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ stabdo patogenini? mikroorganizm? dauginim?si.
- Naudojant produkt? „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ dumblo tvarkymui nereikia pastovaus aeravimo.
- Prrodukt? „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ galima naudoti bet kuriame nuotek? surinkimo ir apdorojimo etape.

Produkto „Probiotikai Nuotek? valymui ir Dumblo ma?inimui“ naudojimo rekomendacijos:

Naudojimas: prieš naudojant, buteliuk? gerai suplakti. Vartoti tik taip, kaip nurodyta. Naudojant nuotek? valymui, supilti reikiam? kiek? produkto ? klozet? ar tiesiai ? kanalizacij?. Rekomenduojama naudoti 2 kartus per m?nes?.

Dumblo ir dumbli? ma?inimui tvenkinyje ar kitame vandens telkinyje, produkt? rekomenduojama purk?ti ant vandens pavir?iaus. Pur?kimas yra efektyviausias panaudojimo b?das, bet galima produkt? laistyti arba pilstyti. Produkto praskiedimo dydis apsprend?ia preparato mikrofloros kontakto efektyvum?. Praskiedimo dyd?iai priklauso nuo naudojamos i?pur?kimo ?rangos, o jos neturint – preparato tirpalo i?mai?ym? reikia atlikti vandens telkinio pavir?iuje. Optimaliausia kai praskiestas tirpalas i?pur?kiamas aerozoliniu pavidalu ant telkinio vandens pavir?iaus. Preparato naudojimo kiekis priklauso nuo u?ter?tumo bei ?vedimo b?do: nuo 0,2 l iki 0,5 l - 1 arui, t.y. nuo 20 l iki 50 l - 1 hektarui (1 l produkto u?tenka 2 – 4 arams).

Nuotekų valymui (intensyviniui), higienizacijai ir nemalonių kvapų mažinimui; Mėsos ir pieno pramonės, žemės ūkio ir kitoms didelės koncentracijos nuotekoms valyti anaerobinomis silygomis – naudoti 100 ml produkto ? 10 000 l nuotekų;

Individuali namų nuotekų valymo įrenginys, kuri darbinis tūris iki 10 000 litrų, paleidimui arba darbo pagerinimui – 1 litrų produkto supilti iš vakaro ? visas namų kriauklės, trapus, unitazus ir palikti naktį. Kitą dieną nuplauti, kad produkto patektų ? valymo įrenginys ir pradėtų dirbti. Rekomenduojama naudoti 2 kartus per metus.

Saugojimas:

Laikyti +5 – +50 laipsnių temperatūroje, vengti tiesioginių saulės spindulių, praskiedus sunaudoti per 2-3 dienas, likutį laikyti gerai uždarytoje taroje. Dėl natūralios fermentacijos proceso produkte gali atsirasti nuosėdos, tačiau tai neturi tokos produkto kokybei ir efektyvumui.

Kiekis: 1l

Daugiau informacijos apie produktą: tel. +370 639 33 900 arba el.p. info@baseinuchemija.com

Pastaba. Produktus naudokite saugiai. Prieš naudodami visuomet perskaitykite etiketą ir informaciją apie produktą.

Dėmesio: prekės išvaizda arba pakuotė (tara) pavaizduota nuotraukoje gali neatitikti realios prekės išvaizdos arba pakuotės dydžio.

Produkto galerija