

Alt i én gødning



Det er så absolut makro stofferne der bruges mest af. Tilstedeværelsen af mikro stofferne, fuldender paletten af de stoffer som er livsnødvendige for planternes liv og vækst. USB Alt i en gødning tilgodeser derfor med tilstedeværelsen af både mikro og makro stofferne at der er tilstrækkelige mængder af gødning og sporstoffer tilstede for god plantevækst. Men uanset hvor store og små mængder planterne har brug for af de forskellige stoffer er det nødvendig at de er tilstede. Det er meget vigtigt at man overholder doseringen som står på de forskellige gødningstyper, da der ellers kan ophobe sig uønskede stoffer i akvariet, til skade for såvel planter som fisk. Vandskifte er også en del af den pleje som både planter og fisk har det godt med. Hvis man er usikker på vandkvaliteten kan man med fordel kontrollere ved hjælp af stiks eller dråbetest, som findes i alle velassorteret akvariebutikker.



USB Akvarie Gødning



Soil / Bundlagsgødning Komplet Sæt

Med baggrund i de test og undersøgelser som er foretaget i forbindelse med tilblivelsen af USB gødning, har vi udviklet et unikt produkt. Bundlags gødningen er baseret på rødder, hvilket gør, at den indeholder masser af jern i to forskellige former, hvoraf den ene er let optagelig for planterne, som uden videre kan lade det indgå i processerne i planten. Som en yderligere fordel skal det lige nævnes at bundlags gødningen modvirker dannelsen af svovlbrinter, som så igen bevirker at man ikke får de såkaldte bundvendinger som ofte tager livet af alt levende i akvariet.

Aqua scaping



Speciel fremstillet gødning til Aqua scaping. Denne unikke gødning, opfylder Aqua scapingernes store krav til plantegødning.

Alt i én gødning Uden Nitrat



Vandværdierne er altid vigtige. Når du måler vandværdierne i dit vand, skal du holde øje med bl.a. nitrat værdierne. Denne gødning bruges der hvor der i forvejen forekommer store mængder af nitrat i vandet.



Bundlagsgødning Ler kugler

Ler kuglerne trykkes ned i bundlaget. Så vil man se, at f.eks. sværdplanter ikke længere får pergament artige hvide blade, sværdplanten har behov for rigelige mængder af næringsstoffer som den grådigt tager imod når de er tilstede. Mange andre planter andre planter som f.eks. stængelplanter, har oftest næsten ingen rod når de plantes. Planterne vil med deres rødder omklamre ler kuglerne og derved få den nødvendige næring til deres trivsel i akvariet.



www.akvariegoedning.dk



Gennem udvikling af USB akvariegødning, har vi tilstræbt at sammensætte gødningen så den dækker de behov som findes i hele landet. Vi har gennem en årrække undersøgt, de problemer der har været for akvarister, som ikke kunne få planterne til at gro og trives. Ud fra de problemer der kom frem, var opgaven at finde frem til de stoffer som kunne løse problemerne. Efter flere års forsøg med optimering af gødnings sammensætningen, blev det nye produkt testet i en landsomfattende test. De indsamlede resultater viste at uanset hvor i landet man boede var der tale om forbedret vækst for planterne, og uanset de næringsstoffer der var tilgængelig i det vand der var til rådighed. Samtidig påvirkede USB gødningen ikke det øvrige liv i akvariet.



©USB Akvarie Gødning

Et Dansk kvalitets
produkt



Generelt om gødningen og dens tilblivelse.

Efter mange år i akvarie hobbyen, og efter mange forsøg med mikro og makro gødning, har Jørn Ullits fundet formelen for en universalgødning som tilgodeser planternes behov og samtidigt også giver plads til fisk, snegle, rejer m.m. På den måde er der skabt en universalgødning, som tilgodeser de behov der har været blandt akvarister for at kunne opretholde og forbedre plantevæksten i akvariet. USB gødning tager højde for at behovet ikke er ens i forskellige dele af landet afhængig af vandkvalitet, vandets sammensætning og den undergrund vandet kommer fra. Videreudviklingen af USB gødning har ført til en udvidet række af produkter som USB Bundlags kugler og USB Bundlags gødning.



USB Akvarie Gødning er unik, idet den indeholder de stoffer som planterne har brug for, for at gro og for at trives. Det betyder at USB gødning er sammensat af alle de nødvendige næringsstoffer. Derfor kan vi sikre os, at planterne får de næringsstoffer der skal til, for at vi undgår at planterne får gule og brune pletter, nedsmeltning af planter eller planterne dør. Den komplette USB gødning indeholder ikke kun makro, men også de nødvendige mikro nærings og spor stoffer, som er nødvendige for planternes fotosyntese og vækst.



USB Akvarie Gødning