

Resorb+™

Anvend Resorb+™ som jordforbedringsmiddel – primært til at øge jordens evne til at binde vand og næringsstoffer

Alle foreløbige tests indikerer at Resorb+™ kan binde en vandmængde på op til 60% af sin egen vægt. Ved en dosering på 33 gram Resorb+™ pr. kg jord vil man i almindelig muldjord kunne forøge vandoptagelsen med 15-20%. Den procentvise forøgelse af vandoptagelsen i sandjord er noget højere, da sandjord ikke kan binde ret store mængder vand.

Anvendelse

Kan anvendes ved alle former for træplantning, græspleje ved fodboldbaner, idrætsanlæg osv. samt i blomsterbede, beplantninger m.m..

Fordele

- Gør træer og planter mere klima-robuste
- Giver flottere og mere tørketolerante grønne områder
- Forbedrer træets afledningskapacitet ved brug i forbindelse med LAR løsninger
- Beskytter grundvandet
- Optimerer brugen af gødning
- Forbedrer jordstrukturen

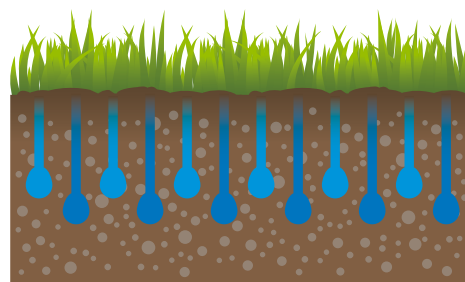
Anvendes efter Milfords anvisninger.

Kornstørrelse	Kan anvendes til	Anbefalet dosering
0,7-1,6 mm	Græsplæner	300-400 kg/1000 m ²
3-5 mm	Bede og træplantning, (ca. 6% Resorb+ blandet i muldet)	50kg*/m ³ muld

*Svarer til ca. 0,06 m³



Bed med Resorb+™



Bed uden Resorb+™

