

Wetting Agents – Wassermanagement

Aquatrols® „Trockene Böden werden feuchter – feuchte Böden werden trockener.“

Das Wasser-Management gewinnt immer mehr an Bedeutung. Die vergangenen Jahre haben gezeigt, dass sich lange Perioden von trockenem Wetter mit teils unwetterartigen Niederschlägen abwechseln. Hier wird der Boden vor erhebliche Probleme gestellt.

Rasen wächst nur in guter Qualität, wenn das Porenvolumen optimal ist. Hier zeigt Revolution seine einzigartigen Vorteile und reguliert den Wassergehalt im Boden. Viele Greenkeeper haben sich von der Leistungsfähigkeit von Revolution in den letzten Jahren überzeugt.

Sind Trockenstellen vorhanden, kommt Aqueduct zum Einsatz, kurativ wirkend ebenso wie nach dem Besanden oder Topdressen. Untersuchungen haben gezeigt, dass auch Sande schon hydrophob sein können. Durch den Einsatz von Aqueduct kann dieser Effekt reduziert werden.

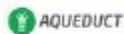
Ein spezielles Einsatz-Gebiet von Dispatch ist die ein- bis dreimalige Anwendung im November. So wird ein schnelleres Abtrocknen der oberen Bodenschichten erreicht. Ein wichtiger Aspekt, um den Pilzdruck zu reduzieren.



- ✔ Für ausgewogene Feuchtigkeits- und Luftversorgung bis in die Wurzelzone
- ✔ Mehr Vitalität für die Gräser, selbst unter Stressbedingungen
- ✔ „Macht nasse Grüns trocken und trockene Grüns nass“
- ✔ Präventive Wirkung



- ✔ Verbessert die Infiltration und die Wasserverteilung im Boden bei Beregnung und natürlichen Niederschlägen



- ✔ Flüssiges Akut-/Notfallmittel
- ✔ Bringt Wasser bis tief in die Problembereiche
- ✔ Beseitigt Trockenstellen effektiv
- ✔ Sorgt für optimalere Feuchtigkeitsgehalte im Boden
- ✔ Kurative Wirkung



- ✔ Maximierung der Bewässerungseffizienz
- ✔ Führt zu deutlicher Wasser- und Energie-Einsparung
- ✔ Wasser dringt besser in den Boden ein
- ✔ Nährstoffe werden pflanzenverfügbar „festgehalten“
- ✔ Staunässe wird abgeführt



- ✔ Zipline powered by AquaVita™ Technology löst nicht-pflanzenverfügbare Nährstoffverbindungen im Boden
- ✔ Durch die zukunftsweisende Aquatrols-Technologie wird darüber hinaus die Bodenstruktur verbessert, für einen festen, schnellen und feinen Rasen



- ✔ Das Granulat kann schnell auf Trockenstellen ausgebracht werden und verbessert die Qualität in drei Tagen
- ✔ Bei monatlicher Anwendung ist eine Langzeit-Wirkung von bis zu 30 Tagen bei niedriger Aufwandmenge möglich
- ✔ Aqueduct Flex kann auch bei der Einsaat von Blumenwiesen verwendet werden
- ✔ Die Aufwandmenge kann dann je nach Bodenverhältnissen angepasst werden



- ✔ Die neueste Technologie von Pellets von Aquatrols verbessert die Wasserführung bei Handbewässerung
- ✔ So wird eine bessere Wasserverteilung besonders bei gestresstem Rasen z. B. an stark modellierten Stellen erreicht
- ✔ Durch den Zusatz von Meeresalgen wird das Wurzelwachstum angeregt und so die Basis für ein gesünderes Wachstum geschaffen