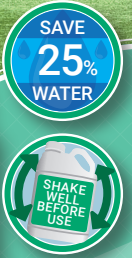




For more info

TourTurf® EWS Respond® Extreme Warm Season Wetting Agent

Ett långvarigt vätmedel bestående av oljesyra och linjära alkoholer.



Vattenbesparing, stomata-kontroll och växttranspirationshämmare för varma klimat.

TourTurf® EWS Respond® Extreme Warm Season innehåller en specialblandning av vätmedelstekniker som innehåller både spridnings- och penetreringsmedel. Dessa komponenter verkar synergistiskt för att säkerställa jämn vattenfördelning och effektiv behandling av mycket hydrofoba rotzoner. Ett långvarigt kvarvarande vätmedel främjar ytterligare effektiv vattenhantering i rotzonen, vilket bidrar till långvarig fuktighetsretention och minskar stress på gräsmattan.

Förutom sina ytaktiva egenskaper innehåller formuleringen linjära alkoholer, som är kända för att ha en positiv inverkan på jordens mikrobiella aktivitet och förbättra stomatafunktionen. Genom att minska stomatafunktionen bidrar linjära alkoholer till att minimera transpiration, särskilt under torra förhållanden. Detta resulterar i högre vattenhalt i bladen och förbättrad vätsketillförsel till växterna, vilket stödjer hållbara och miljömedvetna gräsmatteskötselmetoder samtidigt som en hög gräsmattkvalitet bibehålls.

Oljesyra bidrar till vattenbesparing genom att bilda en mild barriär på bladytan som passivt minskar överdriven transpiration och fungerar på samma sätt som naturliga växtvaxer och antitranspirerande medel. Den förbättrar markens fuktighetshållande förmåga och stödjer hydrering i växtvävnaderna. Som fettsyra förbättrar oljesyra också bladets kutikulas smidighet, vilket hjälper till att förhindra sprickbildning och sprödhet under perioder av torka.

Garanterat innehåll

Denna avancerade 3-i-1-formulering kombinerar ett vätmedel, ett vattenbevarande medel och ett svettningshämmande medel för att främja växtens hydrering och motståndskraft. Den verkar både förebyggande och botande mot Dry Patch, minskar stressen på växterna genom att förbättra vattenuptaget och reglera stomataaktiviteten för att begränsa fuktförlusten.

En skyddande barriär hjälper till att bibehålla bladfuktigheten, medan oljesyra stöder den inre hydratiseringen och håller kutikulan flexibel, vilket förhindrar sprickbildning under torka. Resultatet är en friskare, mer torktolerant gräsmatta under extrema varma säsongsförhållanden.

Munstycken: Sprutmunstycken för små droppar.

Applicering



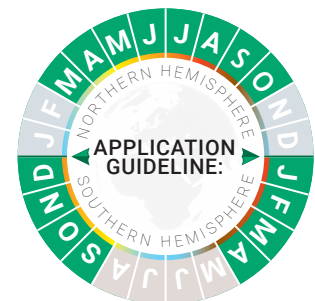
Var 4:e vecka.



20L/ha blandas i 700-900 L vatten. Vattnings är valfritt, men inte nödvändigt.



Synergi



Beställningsnr

8591
2 x 10 liter per kartong



Respond®
EVERY DROP MATTERS