



TourTurf®
The best for your turf



For more info

TourTurf® LLG Respond® Extreme Long Lasting Granules Wetting Agent

Mikrogranulat



SAVE
25%
WATER

Dry Patch-kontrol og forbedret genopretning efter tørkestress.

TourTurf® LLG Respond® Extreme Long Lasting Granules kan bruges på mange måder, for det første som en "blanket"-behandling ved at sprede granulatet over hele spillefladen, f.eks. teesteder, greens eller sportsbaner.

For det andet kan TourTurf® Respond® Extreme LLG bruges til specifik punktbehandling af Dry Patch på områder, der er vanskelige at nå med en sprøjte, f.eks. bunkeromgivelser, vanskeligt tilgængelige greens og teesteder.

TourTurf® LLG Respond® Extreme LLG indeholder alle de ekstra fordele ved TourTurf® Respond® Extreme Long Lasting wetting agents, herunder: En specifik blanding af wetting agent-teknologier, disse omfatter sprednings- og gennemtrængningsmidler, så vandet kan spredes jævnt og behandle de mest hydrofobe rodzoner.

Dette kombineres med en innovativ residual wetting agent for korrekt vandhåndtering i rodzonen, hvilket muliggør en længere periode med vandbesparelse og stressreduktion af græsset.

Ideel til pletvis behandling af problemområder og hydrofobe rodzoner og forbedrer den vandholdende kapacitet i alle typer rodzoner. Med en lav og økonomisk påførings-hastighed giver det langsigtede resultater, når det bruges sammen med programmet TourTurf® Respond® ELL Extreme Long Lasting wetting agent.

Garanteret indhold

Wetting Agent..... 12,5%
Ikke-ionisk afspændingsmiddel, som er en proprietær blanding af ethoylat- og polyoxalkylenglykol-surfaktanter, wetting agents og spreder.

Bærematerialet er støvfrit og 100 % biologisk nedbrydeligt.

Anvendelse af 200 kg/ha LLG svarer til 25 liter TourTurf® ELL.

Anvendelse



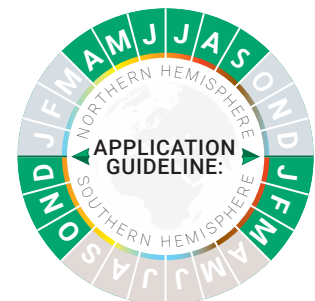
Forebyggende: Hver 6. uge.
Behandelende: Hver 4.-6. uge.



Forebyggende: 100-200 kg/ha.
Behandelende: 200-300 kg/ha.



Størrelse 1-2mm
SGN 75.



Bestillingsnummer

8566
10 kg pr. spand

8567
50 x 20 kg sække pr. industripalpe



Respond®
EVERY DROP MATTERS