



For more info

# TourTurf® EWS Respond® Extreme Warm Season Wetting Agent

Et langtidsholdbart wetting agent sammensat af oleinsyre og lineære alkoholer.



SAVE  
25%  
WATER

SHAKE  
WELL  
BEFORE  
USE

## Vandbesparelse, stomata-kontrol og anti-transpirant til planter i varmt klima.

TourTurf® EWS Respond® Extreme Warm Season indeholder en specialblending af wetting agent-teknologier, der både indeholder sprednings- og penetreringsmidler. Disse komponenter virker synergistisk for at sikre en jævn vandfordeling og effektiv behandling af stærkt hydrofobe rodzoner. Et langtidsholdbart wetting agent fremmer yderligere en effektiv vandforvaltning i rodzonen, hvilket understøtter en langvarig fugtighedsbevarelse og hjælper med at reducere stress på græsset.

Ud over sine overfladeaktive egenskaber indeholder formuleringen lineære alkoholer, som er kendt for at have en positiv indflydelse på jordens mikrobielle aktivitet og forbedre stomatafunktionen. Ved at reducere stomatafunktionen hjælper lineære alkoholer med at minimere transpirationstab, især under tørkeforhold. Dette resulterer i et højere vandindhold i bladene og forbedret plantehydrering, hvilket understøtter bæredygtige og miljøbevidste græsplejemetoder og samtidig opretholder en høj græskvalitet.

Oleinsyre bidrager til vandbesparelse ved at danne en mild barriere på bladoverfladen, der passivt reducerer overdreven transpiration og fungerer på samme måde som naturlige plantevoks og antitranspirantia. Det forbedrer jordens fugtighedsbevarelse og understøtter hydrering i plantevæv. Som fedtsyre forbedrer oleinsyre også bladernes kutikula, hvilket hjælper med at forhindre revnedannelse og skørhed i perioder med tørke.

### Garanteret indhold

Denne avancerede 3-i-1-formulering kombinerer et wetting agent, et vandbesparende middel og et antitranspirant for at fremme plantehydrering og modstandsdygtighed. Det virker både forebyggende og helbredende mod tørre pletter, reducerer plantestress ved at forbedre vandoptagelsen og regulere stomatal aktivitet for at begrænse fugttab.

En beskyttende barriere hjælper med at bevare bladfugtigheden, mens oliesyre understøtter den indre hydrering og holder kutikulaen fleksibel, hvilket forhindrer revnedannelse under tørke. Resultatet er en sundere og mere tørketolerant græstør under ekstreme varme sæsonforhold.

Dyser: Sprøjtedyser til små dråber.

### Anvendelse



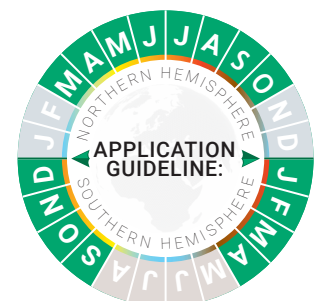
Hver 4. uge.



20L/ha blandet i 700-900 L vand. Vanding er valgfri, men ikke nødvendig.



Syngi



### Bestillingsnummer

8591  
2 x 10 liter pr. karton



**Respond®**  
EVERY DROP MATTERS