



TourTurf®
The best for your turf



For more info

TourTurf® CSG Calcium Sulphate Granules

Elemental: 0-0-0 + 21 % Ca - Tee Grade

Photo: © Carsten Marker - DeJha Golf

Gips för att spola bort överskott av natrium och bikarbonater från jorden.

TourTurf® CSG Calcium Sulphate Granules är ett kalciumgödselmedel med svavel. Eftersom kalcium har en större bindningspotential till jordpartiklar än natrium, kan det ersätta natriumjonerna som är bundna till jordpartiklar. TourTurf® CSG är ett finmalt, rent minigranulat av gips. Granulatet löses snabbt upp i jordprofilen när det vattnas och tillför jorden en hög nivå av lättillgängligt kalcium, svavel och magnesium. TourTurf® CSG kan användas i ett program för att avlägsna natrium och bikarbonater från markprofilen.

TourTurf® CSG kalciumsulfatgranulat innehåller 15% svavel i form av växttillgängligt sulfat. Det innehåller också 20,8 % kalcium, vilket motverkar höga natriumnivåer och förbättrar markstrukturen, luftningen och dräneringen. Resultatet blir mindre packning och ökad vatteninfiltration. TourTurf® CSG bidrar till att öka rotningsdjupet och stabiliserar organiskt material. Kalcium, svavel och magnesium är viktiga näringsämnen som gräset behöver för att få bättre tillväxt och starka cellväggar. Använd en applicering av TourTurf® CSG om du vill öka kalciumhalten i marken och din jordprovsrapport visar på en brist. Ingen förändring av pH-värdet bör förväntas från en gipsapplicering.

TourTurf® CSG är en hållbar produkt som tillverkas av 95 % återvunnet, cirkulärt material. Mer än 90 % av produkten består av rengjort och malet kalciumsulfat, en biprodukt från byggindustrin. Produkten innehåller dammbindande kalciumlignosulfonat. Kalciumlignosulfonatet är av vegetabiliskt ursprung, en biprodukt från bearbetning av trämassa.

Garanterat innehåll

Kalcium (Ca).....20,8%
Svavel (S).....15,0%
Magnesium (Mg).....1,3%

Kalciumsulfatdihydrat..... > 90%
Kalciumlignosulfonat..... 1,5-3,0%
Kalcinerad magnesiumoxid..... 2,0%
Vattenhalt 1,0%

Andra element: 95,0%
Bevattna omedelbart efter applicering.

pH: 7,8

Förvaring: Lägsta temp.: 5 °C – Högsta temp.: 40 °C

Användning av denna produkt har ingen signifikant effekt på pH-värdet.



Applicering



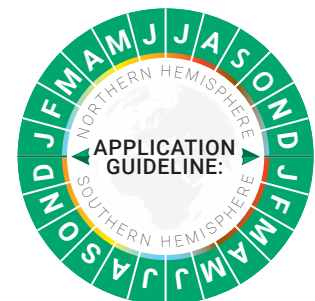
Applicera var 4–8:e vecka under hela växtsäsongen, beroende på nederbörd, bevattning och markförhållanden.



Natrium/bikarbonat borttagning: 250-500 kg/ha.
Efter applicering: Använd TourTurf® TSF 10L/ha och ELL 10L/ha i en tankblandning.
Kalciumbrist: 250 kg/ha.



Storlek 1-2,5mm (Mini).
SGN 140.



Beställningsnr

8762SK (Mini)
50 x 20 kg säckar per industripall