



**TourTurf®**  
The best for your turf



For more info

# TourTurf® LSG Lawn Sand Granules

Oxid: 4-0-0 + 8 % Fe - Greens Grade



## Stärkt den Rasen und macht ihn widerstandsfähiger gegen Stress und Winterschäden.

TourTurf® LSG Lawn Sand Granules ist ein mineralischer Stickstoffdünger, der seit Generationen von schottischen und englischen Greenkeepern verwendet wird. Verwenden Sie LSG, um Ihren Rasen für den Winter zu härten und ihm ein sattes Grün zu verleihen.

Ursprünglich wurde es als Topdressing im Frühjahr verwendet, ist aber mittlerweile für seine Herbst- und Winter- Eigenschaften bekannt und wird von professionellen Rasenpflegern weltweit eingesetzt.

Die Kombination aus Eisensulfat und geringen Mengen Stickstoff sorgt für sofortiges Ergrünen und eine schnelle Aufnahme durch die Pflanzen. Sand eignet sich perfekt als Trägerstoff, sodass das Produkt als sehr feines Topdressing verwendet werden kann.

Bei richtiger Anwendung während der Vegetationsperiode kann das Wachstum feinerer Gräser gefördert werden.

Das Produkt ist ein Dünger mit niedrigem pH-Wert, der zur leichten Ansäuerung der obersten Schicht der Wurzelzone verwendet werden kann. Dem Dünger sind Meeresalgen zugesetzt, um verschiedene Mikronährstoffe, Vitamine und Enzyme einzubringen, die auch andere positive Eigenschaften haben.

### Garantierter Inhalt

Stickstoff insgesamt (N) .....	4,0%
– davon Urea (N).....	1,0%
– davon Ammoniumstickstoff (N).....	3,0%
Phosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	0,8%
Eisen (Fe).....	8,0%
Calcium (CaO).....	2,0%
Schwefel (SO <sub>3</sub> ).....	9,0%
<b>Andere Elemente:</b>	
Algenextrakt .....	5,0%
Organische Substanz.....	5,0%

Vor Regen ausbringen oder nachwässern.

pH-Wert: 3,1.

Das Produkt ist chlorarm.

### Anwendung



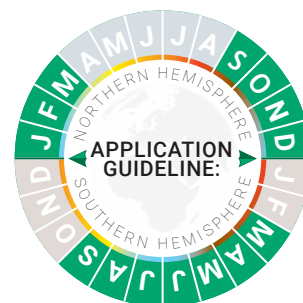
Maximal 2 Mal pro Jahr.  
Bei trockenen Bedingungen ausbringen.



**Turf Resiliency:** 300–500kg/ha.  
**Moos Resilienz:** 400kg/ha.



Größe 1-2,5mm.  
SGN 120.  
Synergie mit STA & MPG



### Bestellnummer

8781SK  
Säcke mit 50 x 20 kg pro Industripalette

