

# Magisches Rasen-Pflaster

Rasensamen + Dünger  
+ wasserspeicherndes Substrat

## Mit dem Magischen Rasenpflaster von SUBSTRAL in einem Schritt zum Traumrasen!

### Warum gibt es Substral Magisches Rasen-Pflaster?

Einen Traumrasen zu erzielen ist oft eine große Herausforderung. Denn häufig bilden sich kahle Stellen und Lücken.

Substral Magisches Rasen-Pflaster ist eine innovative Reparatur- Kombination, die Ihnen hilft, auch auf schwierigen Flächen einen dichten, schönen Rasen heranzuziehen. Das Haftmittel hilft, den Grassamen vor Abschwehmung zu bewahren und lässt selbst an Hängen Gras wachsen!\*

### Wie funktioniert Substral Magisches Rasen-Pflaster?

Substral Magisches Rasen-Pflaster ist eine anwendungsfertige Mischung aus inkrustierter Rasensaat, wasserspeicherndem Substrat und Substral Dünger. Einfach ausbringen, gießen und das Substral Magische Rasen-Pflaster beginnt zu arbeiten.

Das wasserspeichernde Ausgangsmaterial, ein spezielles Granulat aus der Faserhülle der Kokosnuss, nimmt das Wasser wie einen Schwamm auf, hält die Grassamen feucht und schließt sie in eine Schutzschicht ein. Zusammen mit dem enthaltenen Dünger werden die Samen ideal mit Wasser und Nährstoffen versorgt. Sie keimen und entwickeln sich dadurch besser.

**Headstart® Gold Coating:** Saatgutumhüllung mit Meeresalgenextrakt sowie Phosphat und Spurenelementen. Diese Stoffe spielen eine Rolle bei Keimung und Entwicklung, Wasser- und Nährstoffaufnahme sowie Bewurzelung.



## SUBSTRAL Magisches Rasenpflaster wächst garantiert auf allen Böden! Lässt selbst auf schrägen Flächen Gras wachsen!\*

Substral Magisches Rasen-Pflaster wurde entwickelt, um unter vielfältigen Bedingungen wachsen zu können. In voller Sonne, auf strapazierten Flächen oder im Schatten – das Ergebnis ist immer ein dichter und vitaler Rasen, der Ihnen lange erhalten bleibt.

Die Kombination aus wasserspeicherndem Substrat, Grassamenmischung, Headstart® Gold Coating, Haftmittel und Substral Langzeitdünger bietet hervorragende Voraussetzungen, um überall einen schönen Rasen anzusäen – auch auf schwierigen Böden und schrägen Flächen!\*



trockene und sonnige Flächen

Schattlagen

strapazierte Flächen

auch auf schrägen Flächen einsetzbar\*

### Reicht für:

# bis zu 16m<sup>2</sup> ausgedünnte Flächen (zur Hälfte kahl); entspricht ca. 225 g/m<sup>2</sup> bzw. für ca. 50 Kahlstellen (Durchmesser 45cm); entspricht ca. 450 g/m<sup>2</sup>.

Falls Sie noch mehr Informationen benötigen, besuchen Sie unsere Homepage: [www.substral.de](http://www.substral.de) oder [www.substral.at](http://www.substral.at) oder rufen Sie uns an unter: 01805/780300 in Deutschland (0,14 €/ min aus dem deutschen Festnetz; max. 0,42 €/Min. aus dem Mobilfunk) oder 0662/4537130 in Österreich.

## Wie Sie kahle Stellen in Ihrem Rasen ausbessern:



Entfernen Sie abgestorbenes Gras und lockern Sie den Boden (z.B. mit einer Harke), um den Keimlingen das Einwurzeln zu erleichtern. Bei Urinmarken bitte zusätzlich den Boden gründlich mit Wasser durchspülen oder diesen einige cm tief austauschen.



**Kahlstellen:** Bringen Sie die Mischung **gleichmäßig** in einer dünnen Schicht aus. Stellen Sie sicher, dass dabei der Boden noch sichtbar bleibt, damit die Rasensamen genug Platz für Keimung und Wachstum haben. **Ausgedünnte Stellen:** Hier bitte nur die Lücken bestreuen.



naß trocken

Eine tiefgründige, ausgiebige **Erst-Bewässerung ist der Schlüssel zum Erfolg**. Wässern Sie bis das Substrat dunkelbraun wird. Verfärbt es sich hellbraun, gießen Sie erneut. Achten Sie stets auf ausreichende Feuchtigkeit und lassen Sie die Aussaat und jungen Keimlinge nicht austrocknen.

### Anwendungszeitraum:

Jederzeit zwischen März und September. Ideale Keimtemperatur der Rasensamen ist zwischen 10°C und 18°C Bodentemperatur.

### Hinweise zur Haltbarkeit:

Nach dem Öffnen das Produkt innerhalb der Saison verbrauchen.

### Hinweise zur Lagerung:

Kühl, trocken und fest verschlossen in der Originalverpackung lagern.

### Unser Pflege-Tipp für einen schönen Rasen:

Ein Rasen sollte regelmäßig mit Nährstoffen versorgt werden. Substral bietet Ihnen ein umfangreiches Dünger-Programm.



Start Rasendünger



Langzeit Rasendünger



Winter Fit Rasendünger

Die mit dem Rasen-Pflaster behandelten Stellen erst nach 6 Wochen wieder mit Substral Rasendünger nachdüngen. Eine frühere Düngung kann zu Verbrennungen der jungen Triebe führen. Rasendünger mit Unkraut- bzw. Moosvernichter auf den Nachsaatstellen erst im Folgejahr verwenden.

### Saatgutkennzeichnung:

#### Kleinpackung EG A

Saatgutmischung für Verwendungszwecke außerhalb der Landwirtschaft (Saat+Substrat-Mischung zur Rasenregeneration)

**Hersteller der Kleinpackung:** 7309 (UK)

**Amtl. Kontrollstelle:** The Food and Environment Research Agency, FERA, Whitehouse Lane, CB3 0LF, UK

**Arten/Sorten des Saatgutanteils:** siehe separates Saatgut-Etikett

Saatgut inkrustiert mit Headstart® Gold

**Füllmenge:** 3,6 kg, davon 7,5% Rasensamen "Nicht zur Nutzung als Futterpflanze bestimmt"

**Zusätze:** 85,6% Granulat aus der Faserhülle der Kokosnuss und 3,9% N-Dünger (38% N, umhüllt) als Kultursubstrat. Stärke als Haftmittel.

### Ausgangsstoffe:

93% pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittelherstellung (Granulat aus der Faserhülle der Kokosnuss.), Stickstoffdünger (N-Dünger 38, umhüllt. Anwendungsvorgabe: Nur zur Düngung von Rasen). Enthält Stärke als Haftmittel.

### Nebenbestandteile:

pflanzenverfügbare Nährstoffe:

1000 mg/l K<sub>2</sub>O Kaliumoxid (CAL)

400 mg/l S Schwefel gesamt

**Anwendungshinweis:** Kultursubstrat als Bestandteil eines Nachsaatproduktes.

**Anwendungsbereich:** Ausbesserung von Fehlstellen im Rasen. Weitere Hinweise siehe Packungstext. Wirkungsdauer des enthaltenen Düngemittels: 2-3 Monate, Nachdüngung nach 6 Wochen möglich.

**Lagerung:** Kühl und trocken.

### Deklaration des Produktbestandteils "Kultursubstrat" (Österreich):

In Verkehr gebracht im Rahmen der Gegenseitigen Anerkennung.

Inverkehrbringer:

Scotts Celfastor Handelsgesellschaft m.b.H., Postfach 19, 5071 Wals-Siezenheim

Stickstoff wird erst bei Zutritt von Feuchtigkeit aus dem umhüllten Dünger freigesetzt

## 3,6kg Produkt bestehend aus 0,27kg Rasensamen und 3,33kg Kultursubstrat

### Deklaration des Produktanteiles „Kultursubstrat“ (Deutschland):

**KULTURSUBSTRAT** unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebensmittelherstellung

**Organische Substanz:** 74%

**pH-Wert** (CaCl<sub>2</sub>): 5,6

**Salzgehalt** (in KCl/l): 1,0 g/l

**Masse:** 3,33 kg netto ##

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

Scotts Celfastor GmbH, Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz  
[www.substral.de](http://www.substral.de)

\*Bei sachgerechter Anwendung. \*\*Im Gewächshausversuch, unter Wasserstress (1/2 der optimalen Wassermenge). Resultate können variieren. Für optimale Resultate bitte den Empfehlungen bezüglich Bewässerung folgen.

### Inverkehrbringer Deutschland:

Scotts Celfastor GmbH; Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30; D-55130 Mainz

### Inverkehrbringer Österreich:

Scotts Celfastor Handelsgesellschaft m.b.H.; Postfach 19; 5071 Wals-Siezenheim

**Lagerung:** Kühl und trocken

Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen. Füllhöhe technisch bedingt.



4 062700 887660

8766/1096-CLP

BP066245000



3,6kg e