

# toom Kahlstellenreparatur

Warenkennzeichnung nach Düngemittelverordnung 2012, Deutschland

**Kultursubstrat** unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forst- und Landwirtschaft, N-Dünger und kohlensaurer Kalk. Enthält viel organische Substanz.

pH-Wert (CaCl<sub>2</sub>): 5,3

Salzgehalt (KCl) in g/l: 1,8

Masse Kultursubstrat: 1.700 g netto

Verantwortlicher Inverkehrbringer  
Feldsaaten Freudenberg GmbH & Co. KG  
Magdeburger Str. 2, D-47800 Krefeld

Ausgangsstoffe: 91 % pflanzliche Stoffe aus der Forst- und Landwirtschaft (Kokos), 5 % N-Dünger (Harnstoff, umhüllt) und 4 % kohlensaurer Kalk aus Meeresalgen

Nebenbestandteile:

pflanzenverfügbare Nährstoffe (löslich):

200 mg/l N Stickstoff (CaCl<sub>2</sub>)

2000 mg/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat (CAL)

2000 mg/l K<sub>2</sub>O Kaliumoxid (CAL)

Gesamtgehalte:

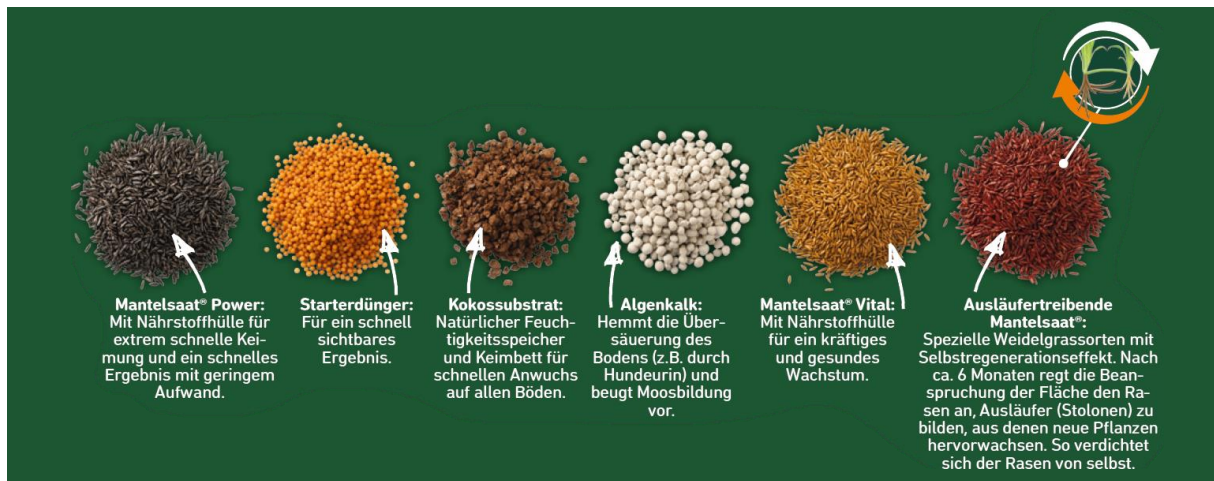
400 mg/l Mg Magnesium (gesamt)

400 mg/l S Schwefel (gesamt)

Anwendungshinweis: Kultursubstrat als Bestandteil eines Nachsaatproduktes für Fehlstellen im Rasen. Die Eigenschaften des Kultursubstrates ergeben sich erst nach ausreichender Bewässerung. Eine Nachdüngung ist nach frühestens 6 Wochen zu empfehlen.

## Spezielle Komplettmischung

Unschöne, nackte Stellen durch intensive Nutzung, Blumentöpfe oder Hundeurin in sämtlichen Rasenflächen problemlos und schnell schließen - mit der Kahlstellenreparatur ein Arbeitsgang: Einfach ausstreuen und wässern. Besondere Bestandteile sind:



## So gelingt die Aussaat optimal:

1. Boden abharken und Pflanzenreste entfernen
2. Schadstelle intensiv mit Wasser durchspülen
  - 300 g/m<sup>2</sup> gleichmäßig auf absolut kahler Stelle aussäen
  - 150 g/m<sup>2</sup> gleichmäßig auf ausgedünnte Flächen aussäen
3. behutsam und intensiv wässern (z.B. mit einer Gartenbrause mit feinem Sprühnebel)
4. auf 5 cm zurückschneiden

**Aussaat Zeitraum:** Frühjahr bis Spätherbst

**Aussaat Mindestbodentemperatur:** +10 °C

## Pflegehinweise:

Aussaat für ca. 10 Tage stets feucht halten. Verfärbt sich das Kokossubstrat hell, ist dies ein Zeichen für Austrocknung. Die Stelle sollte umgehend nachgewässert werden.

Füllhöhe: produktionsbedingt

Kühl und trocken lagern! Verpackung nicht dauerhaft direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.

Saatgutmischung für Begrünungszwecke. Beinhaltet Sorten mit höchsten Bewertungsnoten für Gebrauchs-, Strapazier- oder Zierrasen.

Für Kinder und Tiere unzugänglich aufbewahren.