

Kali Gazon 0-0-27 (+10 MgO)

Sehr fein gekörnter Kalium-Magnesium-Spezialdünger für belasteten Sport- und Golfgras. Speziell geeignet für die gezielte Versorgung mit Kali und Magnesium von Golfgras sowie anderen Kurzschnittrasen oder auf sandreichen Tragschichten.

- Verbesserung der Narbendichte durch Verstärkung des Regenerationswachstums
- Förderung des Wurzelwachstums, der Reservestoffeinlagerung und der Bestockung
- Förderung und Erhaltung der Kältetoleranz
- Steigerung der Widerstandskraft gegenüber Pilzinfektionen wie z.B. Schneeschimmel

Deklaration nach Düngemittelrecht:

Kaliumsulfat mit Magnesium und Schwefel 27 (+10 +17).

Für die Anwendung im Gartenbau, chloridarm.

27,0 % K₂O	wasserlösliches Kaliumoxid
10,0 % MgO	Gesamt-Magnesiumoxid 10,0 % wasserlösliches Magnesiumoxid
17,0 % S	Gesamt-Schwefel 17,0 % wasserlöslicher Schwefel

Technisch-physikalische Daten

Schüttgewicht: ca. 1'130 kg/m³
Kornart: Feingranulat
Korngröße: 0,5-2,0 mm
Farbe: grauweiss



Packungsinhalt / Palettenbestückung

25 kg Kunststoffsack
1000 kg / Palett

Gefahrstoffverordnung

Keine Einstufung

Beschreibung:

Kali Gazon ist ein Kaliumsulfat mit Magnesium und Schwefel 27 (+10 MgO).

Kali Gazon wurde speziell entwickelt zur gezielten Versorgung mit Kali und Magnesium von Golfrasenflächen sowie anderen Kurzschnittrasen. Gerade bei den sandreichen Rasentragschichtsubstraten kommt einer ausreichenden Bodenversorgung mit Kali und Magnesium eine besondere Bedeutung zu. Durch Kali und Magnesium wird die Reservestoffeinlagerung deutlich erhöht und die Widerstandskraft gegen Belastungen und Krankheiten steigt. Eine ausreichende Kaliversorgung vermindert Verdunstungsverluste, so dass Bewässerungsgänge eingespart werden können. Magnesium dient als essentielles Element der Chlorophyllbildung und fördert somit die Assimilationsleistung (Energieaufnahme) der Gräser. Der hohe Schwefelanteil unterstützt die Eiweiß- und Enzyymbildung und wirkt pH-Wert-regulierend auf den Boden.

Anwendung:

Kali Gazon kann ganzjährig, je nach Anwendungsbedarf, ausgestreut werden. Es hat gute Streueigenschaften und kann mit einem Streuwagen (Balken oder Zyklon) oder von Hand ausgebracht werden. Die feinen Körner rieseln gut in die Rasennarbe ein und lösen sich nach einmaliger Beregnung rasch auf. Die Wirkung setzt unmittelbar nach der Beregnung ein.

Aufwandmengen für Fairways, Zierrasenflächen und Liegewiesen:

Anwendungsbereich	Streuemenge g/m ² bzw. kg/1000 m ² je Gabe	Streuemenge kg/ha je Gabe
Anwendung März – Oktober, 3-4 Gaben pro Jahr		
Golf - Green	25 - 35	250 - 350
Golf - Tee	30 - 40	300 - 400
Golf - Fairway	30 - 40	300 - 400
Sportrasen (1-3 Gaben pro Jahr)	30 - 40	300 - 400

Anwendungsempfehlung für einen Sportplatz à 7500 m ² :		
März	35 g/m ²	262.5 kg
Mai / Juni	35 g/m ²	262.5 kg
August	40 g/m ²	300 kg
Total		825 kg

Lagerung:

Den Dünger frostfrei, lichtgeschützt und trocken lagern. Lose Ware bitte innerhalb eines Gebäudes und nicht auf Außenflächen lagern. Türen geschlossen halten und das Haufwerk abdecken. Da das Produkt dazu neigt Feuchtigkeit zu ziehen, bitte vor Nässe und Feuchtigkeit schützen.



Bekannt für bestes Saatgut.