

Gebrauchsanweisung



Azet® Rasenkalk

20 kg

- Erhöht den pH-Wert saurer Rasenböden natürlich und schnell
- staubarm + schnell löslich
- 100% natürliche Rohstoffe
- fördert die Wurzelbildung und die Widerstandskraft des Rasens
- Azotobakter-Bakterien steigern die Stickstoffverfügbarkeit im Boden
- verbessert die Wirkung von natürlichen Düngemitteln
- aus heimischen Kalkvorkommen
- geeignet für den ökologischen Landbau



Artikelnummer	01342
GTIN Basisartikel	4005240019610
Wirkstoff/Deklaration	Kohlensäurer Kalk und lebende Mikroorganismen 84,0 % Calciumcarbonat (CaCO ₃) Ausgangsstoffe: Calciumcarbonat aus Kreide natürlicher Lagerstätten und lebenden Mikroorganismen (Azospirillum spec., Azotobacter spec., Bacillus megaterium, Frateuria aurentia) Nebenbestandteile: 10 % Magnesiumcarbonat (MgCO ₃), 0,2 % Eisen (Fe)
Anwendung	Als vorbereitende Maßnahme den pH-Wert des Bodens mit dem pH-Bodentest ermitteln. Die Ausbringung von Azet® Rasenkalk ist ganz jährlich möglich. Sie können ihn sowohl einzeln als auch zusammen mit Azet® RasenDünger, Terra Preta® BodenVerbesserer, Bentonit SandbodenVerbesserer oder Neudorffs UrgesteinsMehl ausbringen. Erhaltungskalkung als Ersatz jährlicher Kalkverluste Rasen: bringen Sie 100 g/m Azet® Rasenkalk gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus, um geringe Kalkverluste auszugleichen. Optimale Zeitpunkte sind Februar/März oder Oktober Gemüse, Obst, Sträucher und Zierpflanzen: bringen Sie 50-100 g/m Azet® Rasenkalk gleichmäßig mit der Hand aus und arbeiten Sie diesen leicht ein, um geringe Kalkverluste auszugleichen. Optimale Zeitpunkte sind Februar/März oder Oktober. Gesundungskalkung bei stark abgesunkenem pH-Wert auf allen Flächen Anwendung: das Ergebnis des pH-Bodentests von Neudorff gibt die auszubringende Kalkmenge vor. Bringen Sie den Azet® Rasenkalk gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus und arbeiten Sie ihn leicht ein. Bei sehr hohem Kalkbedarf die Gabe auf zwei Anwendungszeitpunkte verteilen. Selbsthergestellte Erde für Pflanzungen: mischen Sie bei Bedarf zur Anhebung des pH-Wertes um eine Einheit 5 g Azet® Rasenkalk/l Erde ein
Anwendungs-/Zulassungsgebiete	Rasen und andere Pflanzen mit Kalkmangel

Gebrauchsanweisung



Weitere Anwendungshinweise	Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Tipps zur Rasenpflege: Ein gesunder, dichter Rasen verdrängt Moos und Unkraut. Wir empfehlen Ihnen im Frühjahr/Sommer eine Düngung mit unserem Azet® RasenDünger. Er sorgt für einen sattgrünen, gesunden Rasen. Zudem eine weitere Düngung im Herbst mit unserem Azet® HerbstRasenDünger. Dieser trägt dazu bei, dass Ihr Rasen fit durch den Winter kommt. Breiten sich dennoch Moos und Unkraut aus, verwenden Sie unsere Spezialprodukte RasenDünger SPEZIAL 5PLUS I oder RasenDünger SPEZIAL mooslos glücklich. Einmal jährlich empfehlen wir unseren Neudorff Terra Preta® BodenVerbesserer.
Anwendungszeitraum	Ganzjährig
Pflanzenverträglichkeit	Die meisten Rhododendronarten vertragen keinen Kalk im Boden und benötigen einen niedrigen pH-Wert (pH 4-5). Daher hier keinen Azet® RasenKalk streuen
Lagerung	Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern.
Entsorgung	Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.