

Dünge-Checkliste

MATTHIES RASENDÜNGER:

Das Geheimrezept, um Ihren Garten zum Blickfang der Nachbarschaft zu machen



Errechnung der Ausbringungsmengen

AUSBRINGUNGSMENGE PROFIKALK BZW. BODENAKTIV: im Frühjahr

pH-Wert > 6	Rasenfläche _____ m ² x 50 g Bodenaktiv = _____ kg
pH-Wert 5,3 - 6	Rasenfläche _____ m ² x 50 g Bodenaktiv = _____ kg
	Rasenfläche _____ m ² x 100 g Kalk = _____ kg
pH-Wert < 5,3	Rasenfläche _____ m ² x 50 g Bodenaktiv = _____ kg
	Rasenfläche _____ m ² x 100 g Kalk = _____ kg
	Rasenfläche _____ m ² x 100 g Kalk im Herbst = _____ kg

RASENDÜNGERMENGE

1. Gabe Rasendünger: **Anfang März**

Rasenfläche _____ m² x 100 g Matthies Rasendünger = _____ kg

2. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² x 50 g Matthies Rasendünger = _____ kg

3. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² x 50 g Matthies Rasendünger = _____ kg

4. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² x 50 g Matthies Rasendünger = _____ kg

Nur die richtige Nährstoffversorgung sorgt auf Dauer für einen kräftigen Rasen

Eine bestmöglich gleichmäßige Verteilung erzielen Sie mit Schleuderstreuern. (Bei Walzenstreuern zeigen sich hinterher oft Streifen).

Befüllen Sie den Streuer nicht auf der Rasenfläche, da verschütteter Dünger zu Verbrennungen führen kann.



Dünge-Checkliste

- Im Frühjahr harken Sie den Rasen auf, um Luft an die Grasnarbe zu bringen (Vertikutieren Sie nicht! Das schadet dem Rasen und ist nur bei altem, verfilztem und extrem vermoostem Rasen hilfreich.)
- 1 x im Jahr **Kalk und/oder Bodenaktiv** aufbringen (vorzugsweise im Frühjahr) damit der Boden nicht sauer wird & der Dünger einen optimalen Wirkungsgrad hat.

So wie ein Auto Öl & Benzin braucht – braucht Ihr Rasen Kalk & Rasendünger!
Gerne am gleichen Tag im Frühjahr

- 1. Gabe Rasendünger** von 100 g/m² zu Beginn der Vegetationsperiode
Anfang März am _____
Also: _____ kg für gesamte Fläche
- 2. Gabe Rasendünger** ca. 8 Wochen später mit 50 g/m² am _____
Also: _____ kg für gesamte Fläche
- 3. Gabe Rasendünger** ca. 8 Wochen später mit 50 g/m² am _____
Also: _____ kg für gesamte Fläche
- 4. Gabe Rasendünger** ca. 8 Wochen später mit 50 g/m² am _____
(Eine letzte Gabe vor dem Winter ist wichtig, damit Ihr Rasen kräftig in den Winter geht)
Also: _____ kg für gesamte Fläche
- Dann beginnt das Rasenjahr wieder mit dem Aufharken...usw. _____

Die empfohlenen Mengenangaben beziehen sich auf **Matthies Rasendünger**. Zusammensetzung:

11% Stickstoff (N)	Aktiviert das Wachstum der Gräser & sorgt für kräftige Blattbildung
3% Phosphor (P ₂ O ₅)	Stärkt das Wurzelwachstum & den Stoffwechsel der Pflanze
6% Kalium (K ₂ O)	Braucht der Rasen, um dauerhaft gegen Krankheiten, Trockenheit und Frostschäden gestärkt zu sein; reguliert den Wasserhaushalt
2% Magnesium (MgO)	Trägt zur satten Grünfärbung bei
3% Schwefel (S)	Sichert die Stickstoffausnutzung, hemmt den Pilzbefall
12% Zeolithe	Nährstoff- & Wasserspeicherminerale, die die Langzeitwirkung verstärken und eine pilzhemmende Wirkung zeigen
34% Organische Masse	Ausschließlich pflanzl. Bestandteile, um anangenehme Gerüche zu vermeiden

Weitere Informationen finden Sie unter <https://hamburger-rollrasen.de>
oder telefonisch unter 040 - 80 60 76 89 0

UNSER RASENBRIEF

Dauerhafte Begleitung durch unsere Expertentipps

JETZT FÜR DEN RASENBRIEF ANMELDEN

Wir begleiten unseren grünen Liebling ein Leben lang -
abonnieren Sie jetzt unseren Newsletter mit Profi-Tipps
zu jeder Jahreszeit (etwa 3-4 mal im Jahr), für einen
dauerhaft gesunden und schönen Rasen.

<https://hamburger-rollrasen.de/rasenbrief>

