

Dünge-Checkliste



Der Rasen sollte mit einem organisch-mineralischen Mehrnährstoffdünger von März bis Oktober ca. alle 8 Wochen gedüngt werden.

- 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 oder Bodenaktiv** aufbringen
(vorzugsweise im Frühjahr) damit der Boden nicht sauer wird & der Düngereinen 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.

Nur die richtige Nährstoffversorgung sorgt auf Dauer für einen kräftigen Rasen

Die empfohlenen Mengenangaben beziehen sich auf den **Rasendünger von Matthias**. Dieser stellt mit nachfolgenden Mengen- und Inhaltsstoffen die perfekte Mischung für die ganzheitliche Pflege von Rasen dar:

Zusammensetzung: 11% N, 3% P₂O₅, 6% K₂O, 2% MgO, 3% S, 12% Zeolithe, 34% organische Masse

Errechnung der Ausbringungsmengen:

Ausbringungsmenge Profikalk bzw. Bodenaktiv:

Rasenfläche _____ m² * 100 g Kalk/50g Bodenaktiv = _____ g = _____ kg

1. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² * 100 g Matthias Rasendünger = _____ g = _____ kg

2. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² * 50 g Matthias Rasendünger = _____ g = _____ kg

3. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² * 50 g Matthias Rasendünger = _____ g = _____ kg

4. Gabe Rasendünger:

Rasenfläche _____ m² * 50 g Matthias Rasendünger = _____ g = _____ kg

Insgesamt brauche ich also _____ kg Rasendünger für das ganze Jahr.