

	Falter - BIO Schafwolldünger - Gemüsewunder	Falter - BIO Schafwolldünger mit KALI-Power - FlowerPower	Falter - BIO Veganer Klee-Dünger - BIO Veggie Dünger	Falter BIO Rasendünger Premium	Falter BIO Naturdünger Flocken bzw. Pellets
Freiland	ca. 100 g/m ²	ca. 120 g/m ²	ca. 350 g/m ²		ca. 350 g/m ²
Obst- und Ziergehölze	ca. 100 g/m ²	ca. 120 g/m ²	ca. 350 g/m ²		ca. 350 g/m ²
Stein- und Kernobst	ca. 100 - 140 g/Baum	ca. 120 - 160 g/m ²	ca. 350 - 490 g/m ²		ca. 350 g/m ²
Beerenobst	ca. 80 - 100 g/m ²	ca. 100 - 130 g/m ²	ca. 150 g/m ²		ca. 350 g/m ²
Erdbeeren	70-100 g/m ² im Frühjahr 50-70 g/m ² im Spätsommer	90-120 g/m ² im Frühjahr 70-100 g/m ² im Spätsommer	245-350 g/m ² im Frühjahr 175-245 g/m ² im Spätsommer		3 x ca. 120 g/m ² im Abstand von 6 Wochen
Kräuter	ca. 40 g/m ² 3x jährlich	ca. 60 g/m ² 3x jährlich	ca. 100 g/m ² 3x jährlich		ca. 80 g/m ² 3x jährlich
Gemüse im Beet	ca. 100 - 140 g/m ² *	ca. 120 - 160 g/m ² *	ca. 150 - 300 g/m ² *		ca. 100 - 200 g/m ² *
Balkonblumen (Neubepflanzung)	ca. 5 - 7 g/Liter Pflanzsubstrat entspricht ca. 120-168 g/m Balkonblumen	ca. 6 - 8 g/l Pflanzsubstrat entspricht ca. 144 - 192 g/m Balkonblumen	ca. 18 - 24 g/l Pflanzsubstrat entspricht ca. 420 - 580 g/m Balkonblumen		ca. 15-20 g/Liter
Balkonblumen (Bestand/Nachdüngung)	ca. 3 - 5 g/Liter Pflanzsubstrat entspricht ca. 75-125 g/m Balkonblumen	ca. 4 - 6 g/l Pflanzsubstrat entspricht ca. 100 - 150 g/m Balkonblumen	ca. 11 - 17 g/l Pflanzsubstrat entspricht ca. 265 - 440 g/m Balkonblumen		ca. 15-20 g/Liter
Kübelpflanzen (Neubepflanzung)	ca. 7 g/Liter	ca. 8 g/l Pflanzsubstrat	ca. 23 g/l Pflanzsubstrat		ca. 20 g/Liter
Kübelpflanzen (Bestand/Nachdüngung)	ca. 5 g/Liter	ca. 6 g/l Pflanzsubstrat	ca. 18 g/l Pflanzsubstrat		ca. 20 g/Liter
Rasen				4 x ca. 40 g/m ² bis 80 g/m ² im Zeitraum von März bis Oktober	

Allgemeine Hinweise: Wir, die Firma Falter Naturprodukte GmbH, sind lediglich der Hersteller der Düngemittel und führen keine Beratung durch! Sämtliche Angaben und Hinweise basieren auf unseren Untersuchungen und sind als allgemeine Empfehlung und Anregung zu verstehen. Wir empfehlen die Eignung unserer Produkte durch eigene Versuche zu prüfen. Da es sich um ein Naturprodukt handelt sind natürliche Schwankungen möglich. Die Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Alle Angaben ohne Gewähr.

* je nach Nährstoffbedarf
 Geringer Nährstoffbedarf: Feldsalat, Radieschen, Erbsen, Bohnen, ...
 Mittleren Nährstoffbedarf: Eissalat, Karotten, Kohlrabi, Gurken, ...
 Hoher Nährstoffbedarf: Tomate, Blumenkohl, Porree, Chinakohl, Kartoffeln, Mais ...