

Remscheider Wolldünger

Naturdünger aus Schafwolle von Schafen aus der Region
„gewachsen, geschoren und verarbeitet in Deutschland“

Warum Schafwolle als Dünger?

Schafe müssen regelmäßig geschoren werden. Da die Schafwolle kaum noch Abnehmer findet ist es sinnvoll, diesen nachwachsenden Rohstoff als Dünger einzusetzen!

Ist Schafwolle als Dünger geeignet?

Schafwolle ist reich an Nährstoffen und eignet sich hervorragend zur organischen Langzeit-Düngung. Die Wollhaare enthalten neben Stickstoff auch gewisse Mengen an Kalium, Phosphat, Schwefel und Magnesium. Die Nährstoffe aus der Schafwolle werden sehr langsam und schonend über viele Monate hinweg an die Pflanzen abgegeben.

Was ist besonders an Langzeitdünger aus Schafwolle?

Remscheider Wolldünger aus Schafwolle ist 100% organisch. Die Wolle wird in einem aufwendigen Verarbeitungsprozess hygienisiert und zu Pellets gepresst. Dieser Dünger verfügt daher über eine natürliche Langzeitwirkung mit 5 Monaten Wirkungsdauer. Mit nur 1x Düngen pro Saison sind Ihre Garten- und Topfpflanzen sowie Obst und Gemüse optimal und schonend versorgt. Zusätzlich haben die Pellets eine hohe Wasserspeicherfähigkeit.

Dosierung:

Empfohlene Aufwandsmengen in Gramm pro m²

Kulturen	Neuanpflanzungen g/m ²	bestehende Pflanzungen g/m ²
Rosen, sonst. Blütensträucher	50 g	80-100 g
Erdbeeren Kern- u. Steinobst Sonst. Beerensträucher	50 g	80-100 g
Tomaten Gurken/ Zucchini/ Kürbis	20-30 g (oder direkt ins Pflanzloch)	120 – 150 g
Alle Kohl-Arten/ Bohnen Sellerie/ Lauch/ Zwiebeln	50-80 g	80-120 g
Kartoffeln	10-20 g (oder direkt ins Pflanzloch)	80 – 100 g
Alle Salate Kräuter, Erbsen	40-60 g	50-80 g
Möhren Sonst. Wurzelgemüse	Erst nach Auflaufen der Saat/ ausreichender Wurzelbildung empfohlen	80-100 g
Zierrasen	60-80 g (nur bei Neu-Einsaat und Rollrasen)	Auf bestehenden Rasenflächen nur bedingt zu empfehlen.
Sommerblumen Beet- u. Balkonpflanzen	40 - 80 g je m ² / 10 – 15 g direkt ins Pflanzloch 20 - 30 g je 30 cm Balkonkasten	
Zimmer- / Kübelpflanzen	5 - 10 g (ca. 1 Esslöffel) je 10 cm Topfdurchmesser Beim Umtopfen oder als Punkt-Düngung (BORN-Methode*)	
Bei der Verwendung von stark vorgedüngter Blumenerde empfehlen wir eine Wartezeit von 2-3 Wochen vor dem Einbringen des Wolldüngers. (auch nach BORN-Methode* möglich)		
Bei der zusätzlichen Verwendung von Kompost bitte die Düngermenge zunächst um ca. 40 – 50 % reduzieren, ggf. später eine Nachdüngung vornehmen.		

Remscheider Wolldünger sorgt für:

- > gesundes und aromatisches Obst und Gemüse
- > einen kräftigen Wuchs und reiche Ernte
- > mehr Widerstandskraft und Regenerationsvermögen
- > die Auflockerung des Bodens und die Verbesserung des Bodenlebens
- > die Bildung von Humus
- > bessere Versorgung von Pflanzen in Trockenphasen

Gedüngt wird von März bis Oktober.

Anwendungshinweise

Die Pellets gut ins Erdreich einarbeiten (3-4 cm tief). Bei Neupflanzungen können Sie den Dünger direkt ins Pflanzloch geben. Nach jedem Düngen sollte anschließend immer ausreichend bewässert werden.

Inhaltsstoffe: (Durchschnittsangabe)

11,0% Stickstoff; 0,2% Phosphat; 6,0% Kalium; 2,0% Schwefel; 0,15% Magnesium

Da es sich um ein Naturprodukt handelt sind Schwankungen der Angaben möglich!

Lagerhinweis:

Vor Feuchtigkeit schützen und trocken lagern!
Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Kontakt / Information:

Lavenhof
Melanie & Andreas Laven
Schwelmer Str. 149
42897 Remscheid
Tel.: 0163-8439408



Bornstaler Bergschafzucht
Klaus-Louis Hanne
Bornstal 2
42857 Remscheid
Tel.: 0162-4262261



Webseite: www.wollpellets.de
E-Mail: wollpellets@gmail.com

Das Produkt ist nicht zum Verzehr geeignet!