

**Besonders
ergiebig!**



RhönWollets

Rhöner Düngepellets aus Rhöner Schafwolle

Ideal für Garten, Balkon und Terrasse

Für prächtige Blüten, gesundes Obst und Gemüse

- ✓ 100% Rhön, natürlich und nachhaltig
- ✓ Langzeitdünger
- ✓ Optimale Nährstoffversorgung
- ✓ Verbesserte Bodenqualität
- ✓ Natürlicher Wasserspeicher



Inhalt **1 kg**

RhönWollets

Fotograf: Arnulf Müller. Zur Verfügung gestellt von Rhön GmbH

100 % Schafwolle aus der Rhön

Das Schaf als Ganzes vermarkten und dem Rohstoff Wolle mehr Wertschätzung geben: Eine Idee von Schäferinnen und Schäfern aus dem UNESCO-Biosphärenreservat Rhön.

Schafwolle als Dünger

Schafwolle ist reich an Nährstoffen und eignet sich sehr gut zur Langzeit-Düngung. Die Nährstoffe werden langsam und schonend an die Erde und damit an die Wurzeln der Pflanze abgegeben. Zusätzlich dienen die Pellets als natürlicher Wasserspeicher, sind biologisch abbaubar und nachhaltig.

Organischer NK-Dünger (11-5)

Unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten (Schafwolle)

Nährstoffgehalt:

11 % Gesamtstickstoff (N)
5 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)

Menge:

siehe Vorderetikett

Inverkehrbringer:

Ausgangsstoff:

100 % Tierisches Nebenprodukt (Schafwolle, Material der Kategorie 3 nach EG VO 1069/2009). Zur Düngung im Haus und Kleingarten.

Nebenbestandteile:

2 % Schwefel (S)
85 % organische Substanz / pH-Wert ca. 8,8

Hinweise zur sachgerechten Anwendung in der Landwirtschaft

Nach Abschnitt 3 der Düngemittelverordnung (DüMV) werden die Pellets als organischer NK-Dünger eingestuft. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden. Anwendungsvorgaben: Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Die Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Auf weitere wasser- und düngerechtliche Regelungen wird verwiesen.

Bei Neupflanzung die Pellets direkt ins Pflanzloch geben. Ansonsten die Pellets auf das Beet streuen und ca. 5 cm tief in die Erde einarbeiten. Bei jeder Düngung ausreichend wässern: so füllt sich der „Wasserspeicher Wolle“ und gibt kontinuierlich seine Nährstoffe frei. Ein- bis zweimal Düngen pro Saison ist ausreichend.

Kultur	Neupflanzung/ Aussaat	Nachdüngung
Starkzehrer (Tomaten, Gurken, Kohlarten)	150 g/m ²	100 g/m ²
Mittelzehrer (Karotten, Kopfsalat, Rettich)	100 g/m ²	60 g/m ²
Schwachzehrer (Erbsen, Radieschen, Bohnen)	70 g/m ²	40 g/m ²
Balkon und Topfpflanzen	20 g pro Liter Erde	
Stauden, Beeren, Obstbäume und Ziersträucher	Im Frühjahr und Sommer 60 g/m ² rund um die Pflanze einarbeiten	

Ein gehäufter Esslöffel entspricht ca. 20 g l Bei zusätzlichem Kompostdünger Düngermenge stark reduzieren!

RhönWollets sorgen für:

- ✓ gesundes Pflanzenwachstum
- ✓ reiche Ernte
- ✓ weniger Schadtierbefall
- ✓ weniger Gießaufwand

Pellets trocken und verschlossen lagern

Eine Initiative vom Verein Natur und Lebensraum Rhön, der Hessischen Verwaltungsstelle UNESCO-Biosphärenreservat Rhön, der Rhön GmbH, dem Verein Dachmarke Rhön e. V. und Partner-Schäfereien aus der Rhön.

Mehr Informationen unter: www.marktplatzrhoen.de