

MH Services

Nature Power Pellets



Ihr Partner rund ums Thema
Naturdünger & Lohnpelletierung



MH Services • Markus Hofmann

Weilheimer Straße 10 • 86709 Wolferstadt • Tel. 0160/96436678

www.nature-power-pellets.de • info@nature-power-pellets.de

Unsere Produkte



Nature Power Pellets

100 % Schafwolle

Langzeitdünger 4-6 Monate, Feuchtigkeitsspeicher

Allrounder zur Grunddüngung z.B. Beetvorbereitung

Inhaltsstoffe ca.: 11 % Stickstoff, 0,5 % Phosphor, 8 % Kalium, 3 % Schwefel



Nature Power Mixpellets

70 % Schafwolle + 30 % Schafdung

Sofortdünger mit Langzeitwirkung z.B. vorgezogene Pflanzen

Inhaltsstoffe ca.: 8 % Stickstoff, 1 % Phosphor, 5 % Kalium, 1,2 % Schwefel



Nature Power Rasendünger

45 % Schafdung + 45 % Hühnerdung + 10 % Gesteinsmehl

Effektiver Rasendünger zur optimalen Nährstoffversorgung

Inhaltsstoffe ca.: 5 % Stickstoff, 3 % Phosphor, 3 % Kalium



Ihr individueller Dünger



- individuell gestaltbarer Dünger
je nach Einsatzgebiet, Inhaltsstoffe und Kundenwunsch
- alles in einem Pellet für eine gezieltere Dosierbarkeit und
eine einfachere Handhabung
- erhältlich in \varnothing 4mm/6mm/8mm Pellets
- zur Vermarktung als Eigenmarke möglich

Hygienisierung

Unsere Produkte werden nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009 und (EU) Nr. 142/2011, des Tierischen Nebenprodukte-Beseitigungsgesetz (Tier-NebG) und der Tierischen Nebenprodukte-Beseitigungsverordnung (TierNebV) hygienisiert und dürfen laut Bescheid vom 09.01.2020 offiziell in Deutschland verarbeitet und vertrieben werden. Unsere Produkte stammen ausschließlich von Schafen aus Deutschland.

Unsere Leistungen beinhalten:

- **Lohnpelletierung** (z.B. Zellulose, Sojaschalen, Hanf, Kunststoffe, u. v. m.)
- **Hygienisierung (K2 + K3)**
- **termingerechte und kundenorientierte Produktion**
- **Abpacken auf Wunschgröße (Kartonagen/Säcke/Big Bags)**
- **Hol- und Bringdienst**

Wir beraten Sie gerne!



MH Services • Markus Hofmann

Weilheimer Straße 10 • 86709 Wolferstadt • Tel. 0160/96436678

www.nature-power-pellets.de • info@nature-power-pellets.de