

TERRAGON® Haarmehlpellets

Zugelassen für den ökologischen Landbau lt. (EG) Nr. 2018/848

Organischer N-Dünger 14
aus Haarmehl (gemahlene Schweineborsten)

14 % N	Gesamt-Stickstoff (org. gebunden)
0,6 % P₂O₅	Gesamt-Phosphat
80 %	organische Substanz

TERRAGON® Haarmehlpellets ist ein organischer Dünger, hergestellt aus Schweineborsten. Der Stickstoff ist schnell verfügbar. Die Zusammensetzung unterliegt natürlichen Schwankungen. Die Pellets gewährleisten eine moderne zeitgemäße Ausbringung.

Aufwandmenge: Bei einem Bedarf von ca. 100 kg Stickstoff pro Hektar benötigt man 714 kg Dünger, eventuell auch zur Nachdüngung.

Leichtes Einarbeiten erhöht die Wirkung!

Lagerung: Kühl, trocken und frostsicher lagern. Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren.

Gebindeeinheiten: 1000 kg Big Bag
Pelletgröße: 2,8 mm, 4 mm oder 6 mm

Inverkehrbringer: hego Düngemittelwerk GmbH
Im Abel 24
D-67578 Gimbsheim
Tel.: 0 62 49/40 41
Fax: 0 62 49/62 88
Email: info@hego-duenger.de
Internet: www.hego-duenger.de



SCAN ME



Die Aufwandmengen sind immer abhängig von Kulturart und aktueller Bodenanalyse. Dem Charakter der Ausgangsstoffe entsprechend unterliegt die Zusammensetzung natürlichen Schwankungen. Diese Druckschrift dient der Information. Für die Anwendung und Wertigkeit sind alleine die auf der Verpackung aufgedruckten Angaben maßgebend, welche genau zu beachten sind!