

TERRAGON® Humus-Kali

Organischer NPK-Dünger 3-1,5-6 + 3 % MgO pelletiert

3,0 % N	Gesamt-Stickstoff (org. gebunden)
1,5 % P₂O₅	Gesamt-Phosphat
6,0 % K₂O	wasserlösliches Kaliumoxid
3,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
5,0 % CaO	basisch wirksame Bestandteile
66 %	bewertet als Calciumoxid
	organische Substanz

Pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft (Maissilage) und Schweine-/Rindergülle fördern das Pflanzenwachstum und sorgen für eine gesunde Bodenstruktur. Die Aktivitäten der Bodenbakterien werden über die zur Verfügung stehende organische Masse des Düngers extrem gesteigert.

Aufwandmenge:	Weinbau	ca. 14 - 20 kg/100 m ²
	Obstbau	ca. 14 - 29 kg/100 m ²
	Spargelbau	ca. 27 - 47 kg/100 m ²
	Gemüsebau /Hackfrüchte	ca. 17 - 37 kg/100 m ²
	Landschaftsbau/Ziergehölze	ca. 7 - 17 kg/100 m ²
	Hausgarten	ca. 17 - 34 kg/100 m ²
		in Teilgaben

Leichtes Einarbeiten erhöht die Wirkung!

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

Gebindeeinheiten: 36 x 25 kg Sackware
1000 kg Big Bag
lose

Pelletgröße: 4 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!