

**EG-Düngemittel**

unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten und pflanzlichen Stoffen

**Für die Verwendung im Gartenbau**

4,0 % N Gesamtstickstoff

3,0 % P<sup>2</sup>O<sup>5</sup> Gesamtphosphat

8,0 % K<sup>2</sup>O Gesamtkaliumoxid

**Nebenbestandteile:**

2,3 % S Gesamtschwefel

1,0 % MgO Gesamtmagnesiumoxid

6,5 % CaO basisch wirksame Bestandteile

60 % organische Substanz

**Ausgangsstoffe:**

Tierische Nebenprodukte (Hühner trockenkot) der Kat 2, Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie Kat 3 gemäß EG VO 1069/2009, Kalk, Melasse, Vinasse

**Inverkehrbringer:**

FLO-NATUREA® GmbH

Hubert-Houben-Straße 27

47574 Goch

Tel.: 02823 8901444

**Inhalt Netto:**  
**2,6 Kg**

**FLO-NATUREA® Universal Gartendünger ist ein organischer NPK Dünger für alle Gemüsepflanzen, Stauden, Blumen, Rosen, Ziersträucher, Laub- und Nadelgehölze.**

**Anwendung:****Blumen, Stauden, Rosen, Ziersträucher**

- Neupflanzung im Frühjahr ca. 20 - 30 g/m<sup>2</sup>, bei schwächeren Pflanzen nach der ersten Blüte mit 25 g/m<sup>2</sup> nachdüngen

**Gemüse:**

- stark zehrende Gemüsearten, z.B. Kohlarten, Sellerie, Lauch: Pflanzung ca. 90 g/m<sup>2</sup>, Nachdüngung ca. 40 g/m<sup>2</sup>

- mittelstark zehrende Gemüsearten, z.B. Kopfsalat, Spinat, Gurken: bei Aussaat/Pflanzung ca. 25 - 30 g/m<sup>2</sup>, Nachdüngung ca. 20 g/m<sup>2</sup>

- schwach zehrende Gemüsearten, z.B. Radieschen, Buschbohnen, Erbsen, Feldsalat: Aussaat ca. 30 g/m<sup>2</sup>, Nachdüngung ca. 20 g/m<sup>2</sup>

**Laub-, Nadel- und Obstgehölze**

- im Frühjahr ca. 75 - 85 g/m<sup>2</sup>

**Entleerte Behälter dem  
dualen System zuführen**

Organisches Düngemittel unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten. Bei der Anwendung auf landwirtschaftlich genutzten Ackerflächen sind Stoffe sofort einzuarbeiten. Keine Anwendung auf landwirtschaftlich genutztem Grünland. Auf sonstigen Grünflächen einschließlich Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern. Zugang für Nutztiere zu den behandelten Flächen während eines Zeitraumes von mindestens 21 Tagen nach der Ausbringung verboten. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Vermischung mit Futtermitteln.

Lagerung: Nicht unter +5°C und nicht über 35°C lagern. Nach dem ersten Öffnen bei sachgerechter Lagerung 3 Jahre Haltbar. Behälter vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, um eine Veränderung der Produkteigenschaften zu vermeiden. Grundsätzlich sollten Düngemittel aus hygienischen Gründen mit Handschuhen ausgebracht werden. Alle Düngemittelverpackungen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren. Produkt nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Nicht zum Verzehr geeignet. Bei Angaben zur sachgerechten Anwendung und Lagerung gehen eventuell anders lautende Empfehlungen der amtlichen Beratung vor.