

## **DEKLARATION**

Erzeugerland: Deutschland

# Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6+1,5+3

Unter Verwendung pflanzlicher Stoffe, Kohlen, und lebenden Mikroorganismen.

6,0% Gesamtstickstoff (N)

1,5 % Gesamtphosphat (P2O5)

3,0% Gesamtkaliumoxid (K20)

#### INVERKEHRBRINGER

Obere Str. 7/1, 72636 Frickenhausen

## **AUSGANGSSTOFFE**

Fermentierte pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss und Futtermittelherstellung (Traubenkerntrester, Vinasse), Kohlen (Holzkohle aus naturbelassenem Holz, C-Gehalt > 80 % [wf]) sowie lebende Mikroorganismen (Lactobacillus, Rhodopseudomonas, Saccharomyces).

## **NEBENBESTANDTEILE**

2,5% Gesamtcalcium (CaO)

0,3 % Gesamtmagnesium (MgO)

2,4 % Schwefel (S)

**70** % organische Substanz bewertet als Glühverlust

#### **ANWENDUNG**

CV+NPK ist ein pflanzlicher, stickstoffbetonter Kohlenstoff-Depotdünger zur gezielten Nährstoffversorgung im Gartenbau und Landwirtschaft. CV+NPK dient zur Vitalisierung des Pflanzenbestands sowie zur Aufbereitung und Veredlung von Kultursubstraten.

Der Zusatz von Mikroorganismen dient zur Stimulierung des Pflanzenwachstums und der Vitalität. Holzkohle verbessert das Aufnahme- und Speichervermögen von Wasser und Nährstoffen und dient als Besiedlungsraum für wertvolle Bodenpilze (Mykorrhiza).

Hinweis: Bei der Anwendung auf landwirtschaftlich genutzten Ackerflächen sofort einarbeiten. Auf sonstigen Grünflächen einschließlich Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern.

#### WIRKUNGSGESCHWINDIGKEIT

Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffs freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

#### **LAGERUNG**

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Bei längerer Lagerung können sich Nährstoffgehalte geringfügig ändern.

Restmengen sind der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Düngemittel nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind die notwendigen Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Weitere Tipps zur Anwendung finden Sie in den begleitenden Produktinformationen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Nettomasse **20 kg e** 



Weitere Informationen unter www.carbonvital.de und www.knapkon.de

