

# Fepro® NPK Dünger



## DEKLARATION

Erzeugerland: Deutschland  
Tierisches Nebenprodukt (Hühnertrockenkot)

**Organisch-mineralischer NPK-Dünger 7+2+2**  
Unter Verwendung von Tierischen Nebenprodukten (Hühnertrockenkot) mit Ammoniumsulfat.

- 7 % **Gesamt-Stickstoff (N)**
- 4 % **Verfügbare Stickstoff**
- 2 % **Gesamt-Phosphat (P205)**
- 2 % **Neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P205)**
- 2 % **Gesamt-Kaliumoxid (K2O)**

**Gesamtmasse 25 kg**

**Inverkehrbringer:**



Hagedorn-Voß Handels Verwaltungs GmbH,  
Suttorf 68, 48356 Nordwalde

Fepro® ist eine Marke der Panorama24® GmbH.

[www.panorama24.eu](http://www.panorama24.eu)

## AUSGANGSSTOFFE

Fepro NPK Dünger ist ein getrockneter, pelletierter und mit Ammoniumsulfat angereicherter Dünger aus Hühnertrockenkot.

## NEBENBESTANDTEILE

- 4,0 % Magnesium (MgO)
- 3,5 % Wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO)
- 7,2 % Wasserlöslicher Schwefel (S)
- 0,2 % Natrium
- 52 % organische Substanz bewertet als Glühverlust

## ANWENDUNG

Fepro NPK Dünger ist ein getrockneter, pelletierter, ganzjährig anwendbarer und vielseitig einsetzbarer Naturdünger aus 100% humusbildenden Bestandteilen organisch-natürlicher Herkunft.

## LAGERUNG

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

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

Organisches Düngemittel unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten – Zugang für Nutztiere zu den behandelten Flächen während eines Zeitraumes von mindestens 21 Tagen nach der Ausbringung verboten.

Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

## Aufwandmengen:

Hauptkulturen	Menge g/m <sup>2</sup>
Gemüse, Kräuter, Obst	100-200 g/m <sup>2</sup>
Rasen	200 g/m <sup>2</sup>
...	

**Haftung: Unsere Haftung beschränkt sich nur auf gleichbleibende Qualität**