

UREA 46 N

Ein kostengünstiger, hoch konzentrierter Stickstoffdünger mit 46 % Stickstoff in Amidform.

ANWENDUNGSTIPP

UREA 46 N wird empfohlen für Mais und Wurzelgemüse und/oder für lehmige Böden. Einarbeitung in den Boden verringert den Verlust von Ammoniakgas.

EIGENSCHAFTEN UND ZUSAMMENSETZUNG

Farbe: **Weiss**
Dichte: **705 kg/m³**
Korngröße: **1,3 - 3,2 mm > 95 %**
Herkunft: **Linz**

Farbunterschiede können auftreten, beeinflussen aber nicht die Qualität des Düngers. Die Richtwerte dienen lediglich zur Orientierung



NUTZEN

- Die hohe physikalische Qualität gewährleistet eine hohe Stabilität während der Lagerung und Handhabung
- Harnstoff enthält 46% N (hoch konzentrierte Verbindung)
- Leicht lösliche Nährstoffe, auch über die Bodenfeuchtigkeit

NÄHRSTOFFE	%
N gesamt	46
N amid	46,0