



CANOLAN

NPK-Dünger mit Spurenelementen für Raps und Getreide

Anwendung und Dosierung:

Raps und W-Getreide: Frühjahr: ab Vegetationsbeginn 1-2 kg/ha.
Herbst: Vorwinterspritzung mit 1-2 kg/ha.

Mischbarkeit:

Dieses Produkt kann mit allen bekannten Pflanzenschutzmitteln gemischt werden, wir empfehlen jedoch, vor Gebrauch einen Mischtest durchzuführen.

Gebinde:

25 kg



Zusammensetzung:

Gesamtstickstoff (N): 11%
Nitratstickstoff (N): 1,6%
Ammoniumstickstoff (N): 9,4%
Wasserlösliches Phosphorpentoxid (P₂O₅): 24%
Wasserlösliches Kaliumoxid (K₂O): 14%
Wasserlösliches Magnesiumoxid: (MgO) 3%
Wasserlösliches Schwefel (S): 9%
Wasserlösliches Bor (B): 0,01%
Wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA (Cu): 0,01%
Wasserlösliches Eisen als Chelat von EDTA (Fe): 0,02%
Wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA (Mn): 0,01%
Wasserlösliches Molybdän (Mo): 0,005%
Wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA (Zn): 0,01%
Stabiler pH-Bereich für Chelatbildner: 3-7