



Sehr geehrte Kunde!

Unsere Gesellschaft Agrochem d.o.o. bietet ihnen eine neue Stickstoff-mineral Dünger N-GOOO 40 an! Der ist besonders für grunddüngen und fröhdüngen des Mais beabsichtigt.



Struktur:

- Gesamtstickstoff 40% (38% UREA(amid) + 2 amonsulphat(??))
- Inhibitor 2,5%(ermöglicht verlängerten Stickstoff loslassen, meistens 45-90 Tage nach Düngen)
- Magnesium(MgO) ... 2%(wichtig für früh Entwicklung die Pflanze und Chlorophyll Bildung)
- Zink(Zn) 1% (beschleunigt Entwicklung der Wurzelsystem in Anfangsphase der Wachstum)
- Schwefel(SO₃) 5% (beschleunigt der Bildung von S-Aminosäuren, Proteins, erhöht Photosynthese, wirkt indirekt auf die Effizienz der Stickstoff und reduziert Nitrat Inhalt in Pflanzensaft.

N GOOO 40 ist ein Stickstoff-mineral Dünger, der trotz frühere Benutzung bietet das der Mais mit Stickstoff in seine wichtigste Zeit versorgt wird, Blüten und Entwicklung der Storz. Wegen schon erwähnte Eigenschaften kann Verbrauch der Dünger N GOOO 40 bis zum 20% niedrig sein wie beim normalen Stickstoffdünger (KANN, UREA).

Beim weiterdüngen können wir normalen Spreizer benutzen, denn N GOOO 40 macht überhaupt kein Braunfäuleam Pflanzen. Geprüfte max. Menge 300kg/ha. Mais soll beim Düngen trocken sein, Luft-Temperatur nicht höher als 25°C.

Menge und Zeit der Benutzung pro Hektar hängt von Benutzung der anderen Dünger ab. Für ein Optimales Resultat düngt man der Mais mit 180-240kg von Stickstoff. Unterschied von Stickstoff, der ist schon addiert mit NPK Dünger, Gülle..., setzt man zu in 2 Phasen:

- **1. Phase:** vor dem Aussaat -cca 100-200kg/ha. (Mg und Zn haben positive Wirkung an Wurzel Entwicklung und das frühe Aufkommen der Pflanze.
- **2. Phase:** bis zu expandierenden 4. Blatt-höhe der Pflanze cca 10-20cm-cca 250-300kg/ha. (Wenn man später düngt benutzen wir N GOOO 32 (bis expandierender 6. Blatt) oder ENERGIKO (nach expandierenden 6. Blatt)

Empfehlung: Der Dünger enthält SO₃, ist leicht löslich und versinkt feucht schnell, deswegen empfehlen wir, dass sie den Spreizer nach Verbrauch gut reinigen (entweder mit blasen oder Wasser). Wein sie den Dünger auf einen Anhänger verstauen, sollten Sie es noch an den gleichen Tag benutzen.

Bestellungen und für weitere Informationen bitte kontaktieren sie uns:

FEKONJA ŠTEFAN gsm: +38631 526 122

e – mail: fekonja.agrochem@gmail.com