

NaturKáli NPK 0-5-28 8SO3 10CaO 8Mg

Ajánlás: bióban is

Alapanyag: napraforgóhamu

BIO: BIO

Dózis: 250-400 kg/ha

Összetétel: 8SO3 10CaO 8Mg

Státusz: Rendelhető

Természetes eredetű PK műtrágya

Ökológia gazdálkodásban is felhasználható készítmény!



BIO

A NaturKáli granulált PK műtrágya a foszfor és a kálium mellett ként, kalciumot és magnéziumot is tartalmaz.

- A klórmentes NaturKáli legalább 28% káliumot tartalmaz karbonát és szulfát formákban, valamint 5% foszfor is található benne.
- Természetes eredeténél fogva lúgos kémhatású (pH 10-12), így a savanyú talajokon is eredményesen használható.
- Granulált formájának köszönhetően könnyen kezelhető és fokozatosan táródik fel a tápanyagtartalma a növény számára.
- A NaturKáli tökéletes választás a klórra érzékeny növényekhez, hiszen teljesen klórmentes.
- Őszi alaptrágyaként, tavaszi starterként és fejtrágyaként is jól alkalmazható.

Szemcseméret

- Granulátum átmérő - 1-3 mm

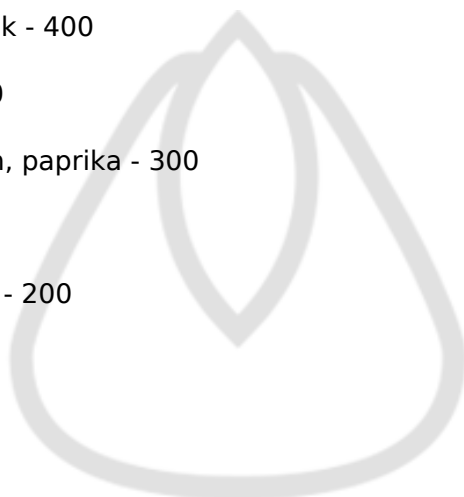
Tápanyag-tartalom

- pH érték: 10-12
- Foszfor: min. 5%
- Kálium: min. 28%
- Kalcium: min. 10%
- Magnézium: min. 8%
- Kén: min. 8%
- Vas: 1340 mg/kg

- Bór: 1000 mg/kg
- Cink: 900 mg/kg
- Réz: 240 mg/kg
- Mangán: 150 mg/kg
- Molibdén: 1,5 mg/kg
- Kobalt: 0,37 mg/kg

Kultúra Javasolt dózis (kg/ha)

- Kukorica, napraforgó - 400
- Kalászosok, pohánka - 300
- Szőlő - 500
- Almafélék és csonthéjasok - 400
- Bogyógyümölcsök - 400
- Burgonya, káposzta - 500
- Répa, cékla, retek - 500
- Hagyma, tök, paradicsom, paprika - 300
- Dinnyefélék - 300
- Spárga - 300
- Fokhagyma - 200
- Borsó, bab, csicseriborsó - 200
- Saláta, spenót - 200
- Dísznövények - 200
- Virágok - 300



P R I M A G

— 1991 —