



# Granuform® SRF

## Microgranulaire startermeststof Voor een krachtige start

**Precisievoeding bij zaad & pootgoed: meer wortel,  
meer uniformiteit, meer opbrengstpotentieel  
(0,5–1,0 mm microgranulaat)**

Granuform® is een microgranulaire startermeststof voor akkerbouwtoepassingen. Door de toepassing direct in of naast de zaairij krijgt het gewas vanaf dag één toegang tot essentiële nutriënten, precies waar ze nodig zijn: in de wortelzone. Dat resulteert in een snellere, uniformere beginontwikkeling en een stevige basis voor groei en opbrengst.

Granuform® bevat methylene urea (MU) als traagwerkende stikstofbron (SRF). Hierdoor komt stikstof geleidelijk vrij en wordt het risico op verliezen verlaagd, terwijl de plant consistent gevoed wordt in de kritische startfase. De toevoeging van magnesium ondersteunt bladgroenvorming en een efficiënte benutting van stikstof.

### Voordelen

- **Directe voeding bij het zaad**
- **Snelle en uniforme start**
- **Sterke wortelontwikkeling**
- **Langdurige stikstofwerking (MU)**
- **Minder verliezen, meer benutting**
- **Homogene verdeling in de rij**
- **Microgranulaat (0,5–1,0 mm)**





**Granuform® SRF is een microgranulaire NPK-startermeststof met slow release stikstof (methylene urea), ontwikkeld voor precisietoepassing in de zaairij.**

#### Instructies voor gebruik:

- Toepassen met microgranulaatstrooier of precisiezaaimachine
- Direct in of naast de zaairij plaatsen
- Niet mengen met sterk alkalische producten
- Niet overdoseren
- Volg nationale bemestingsrichtlijnen

#### Toepassing & dosering (akkerbouw)

Rijenbemesting bij zaaien of poten: 20–40 kg/ha, afhankelijk van gewas, bodemtype en bemestingsstrategie. Granuform® is ontworpen om met lage doseringen een hoge nutriëntbeschikbaarheid te creëren precies in de wortelzone, voor maximale benutting in de startfase.

Kenmerk	Granuform SRF 18-24-10 + CaO + 2MgO	Granuform SRF 18-6-10 + 7CaO + 2MgO + Fe
Type	NPK (Ca, Mg) minerale meststof	NPK (Ca, Mg, Fe) minerale meststof
PFC	PFC 1 (C)(I)(a)(ii)	PFC 1 (C)(I)(a)(ii)
Korrelgrootte	0,5–1,0 mm	0,5–1,0 mm
Verpakking	20 kg PE zak (ook big bags)	20 kg PE zak (ook big bags)
N totaal	18%	18%
NH <sub>4</sub> -N	5,0%	5,0%
Ureum-N	8,0%	4,0%
Methylene urea	5,0%	9,1%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	24%	6%
K <sub>2</sub> O	10%	10%
CaO	0,4%	7,2%
MgO	2,0%	2,0%
SO <sub>3</sub>	7,0%	19,0%
Fe	–	0,5%

**Contact** Mivena  
B.V. Sprangseweg  
13c 5144 NV  
Waalwijk (NL)  
info@Mivena.nl Tel:  
+31(0)416 337 464

**mivena.nl**

**Mivena factory**  
Mivena B.V.  
Ankerkade 154 6222  
NM Maastricht (NL)

