

flex fertilizer system

Version: 11-05-2016

Flex Basis, NPK 11-5-1, S, Mg, Mn, B, Zn

Nr	302,1	Type 1
Declaration	%	
Total Nitrogen (N)	11,0	Prod 2
N som amidnitrogen	10,9	Fm1 1
N som nitratnitrogen	0,1	Fm2 9
Vannoppløselig fosfor (P)	4,9	
Vannoppløselig kalium (K)	1,0	
Vannoppløselig magnesium (Mg)	0,2	
Vannoppløselig svovl (S)	0,9	
Vannoppløselig mangan (Mn)	0,1	
Vannoppløselig bor (B)	0,2	
Vannoppløselig zink (Zn)	0,5	
pH	1,2	
Densitet (kg/L)	1,20	
Laveste oppbevaringstemp. (°C)	-7,0	
Varetype: Opplosning av N-gjødsel	EU gjødsel	

Oppbevaring

Gjødselen skal oppbevares i tanker af glassfiber, behandlede jerntanker eller tanker av syrefast stål, plast eller annet materiale som ikke korroderer. Tankene skal anbringes i sikker avstand fra vannkilder, kloakkavløp, bekker eller vann. Spill skal kunne oppsamles. Nøytraliseres med kalk.

Personlig beskyttelse

Gjødningen er ikke etsende på huden, men da næringstoff konsentrasjonen er stor, kan den forårsake svie.

Dersom gjødningen kommer i øjnene må én straks skylle grundig med rennende vann og straks oppsøke lege.

Under arbeid med gjødningen anbefales bruk af beskyttelsesbriller og hansker.

ætsende



Annvendelse

Gjødselen inneholder næringsstofferne i kompleks form. Nitrogenet er inhibitoreret, dvs. at det ikke fordamper. Gjødselen er velegnet til alle planter som har brug for supplerende næringsstoffer.

Gjødselen udbringes bedst ved nedlægning 3-5 cm under og ved siden af frøet. Alternativt ved dribbling. Kræver brug af syrefast udstyr.