



Version: 01-07-2015

## Flex Foliar, N 16, 2Ca, 2Mg, Mn, B, Zn + nitrat

Type 4

Nr 344

Prod 2

Fm 9

| Indhold                           | %          |
|-----------------------------------|------------|
| Total Nitrogen (N)                | 15,7       |
| N som amidnitrogen                | 14,3       |
| N som nitratnitrogen              | 1,4        |
| Vannopløselig fosfor (P)          | 0,0        |
| Vannopløselig calcium (Ca)        | 1,9        |
| Vannopløselig magnesium (Mg)      | 1,8        |
| Vannopløselig mangan (Mn)         | 0,18       |
| Vannopløselig bor (B)             | 0,31       |
| Vannopløselig zink (Zn)           | 0,30       |
| pH                                | 5,4        |
| Densitet (kg/L)                   | 1,24       |
| Laveste oppbevaringstemp. (°C)    | -2,0       |
| Varetype: Oppløsning av N-gjødsel | EU gjødsel |

### Oppbevaring

Gjødselen skal oppbevares i tanker af glassfiber, behandlede jertanker 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

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

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

Under arbeid med gjødselen anbefales bruk af beskyttelsesbriller og hansker.



### Annvendelse

Gjødselen inneholder næringsstoffene i kompleks form. Nitrogenet er inhibert, dvs. at det ikke fordampes. Gjødselen er velegnet til alle planter som har brug for supplerende næringsstoffer.

Gjødselen er blandbar med vann i forholdet én del gjødsel til 2 dele vann. pH i den ferdige sprøyteblandingen skal være mellom 5,5 og 6,0.



flex fertilizer system



Version: 01-07-2015

## Flex Foliar, N 16, 2Ca, 2Mg, Mn, B, Zn + nitrat

Nr 344 Type 4  
Prod 2

| <b>INDHOLD</b>                                        | <b>Kg</b>   |
|-------------------------------------------------------|-------------|
| 1 Urea                                                | 310         |
| 10 H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> - Fosforsyre (75%)  | 1           |
| 25 MgCl <sub>2</sub> - Magnesium chlorid              | 147         |
| 31 Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> - Calcium nitrat | 76          |
| 36 Mn(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> - Mangan nitrat  | 12          |
| 44 H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> sd (17%) - Borsyre  | 18          |
| 46 Zink acetat                                        | 10          |
| 68 Molasses                                           | 15          |
| 99 Vann                                               | 411         |
| <b>Total</b>                                          | <b>1000</b> |

### Faktisk råvareforbrug

Råvareforbruget er beregnet på baggrund af en givet anvendelse af standard råvarer. Dvs. at selve formuleringen er baseret på standard råvarer, hvilket kan medføre at det faktiske forbrug kan afvige fra det forkalkulerede.

**Flex Agri AS, avd. Sandefjord, tel. +47 95 74 68 10**